

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Шадринной Олеси Владимировны
по кандидатской диссертации

«Структурно-семантические особенности терминологии предметной области
„искусственный интеллект“ (корпусное исследование)»,
представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата филологических наук по специальности 5.9.8. - Теоретическая,
прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика

Шадринна Олеся Владимировна с 2024 г. прикреплена в качестве соискателя на внебюджетной основе к кафедре английского языка и лингводидактики в институте иностранных языков ГАОУ ВО МГПУ по специальности 5.9.8. – Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика (филологические науки). С 01.09.2010 г. работает в ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» в должности старшего преподавателя департамента иностранных языков.

За время обучения О. В. Шадринна зарекомендовала себя как творчески мыслящий исследователь, демонстрируя высокую заинтересованность в получении научных и практических знаний. Активно апробировала свои научные разработки, участвуя в работе 8 российских и международных конференций разного уровня: Международная научно-практическая конференция «Развитие современной науки и технологий в условиях трансформационных процессов» (18 октября 2024 г., Москва); V Казанский международный лингвистический саммит 2024: Международная научная конференция (29-31 октября 2024 г., Казань); Международная научно-практическая конференция «Искусственный интеллект и духовная культура» (30 октября 2024 г., Москва); VI Международная конференция «Human – AI Synergy for Effective Language Teaching of Science Communication in a Multidisciplinary, Multicultural Context» (21-23 ноября 2024 г., Долгопрудный); Международная молодежная конференция «В многомерном пространстве современной лингвистики: искусственный интеллект vs традиция» (10 декабря 2024 г., Москва); III Всероссийская конференция «Педагогический дискурс в современной научной парадигме и образовательной практике» (3-5 марта 2025 г., Москва); Научно-практическая конференция «Научный старт – 2025» (с элементами научной школы (3 апреля 2025 г., Москва); Всероссийская конференция «Взаимодействие мыслительных и языковых структур» (18-19 сентября 2025 г., Тамбов).

При написании диссертационного исследования приобрела необходимую научную эрудицию, навыки самостоятельного научного поиска, овладела приемами компьютерной обработки и систематизации информации. Имеет 9 публикаций, в том числе 4 – в журналах перечня ведущих периодических изданий, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки России.

О. В. Шадрина способна самостоятельно решать поставленные задачи, выявлять новые аспекты в рамках темы и развивать их, владеет методами и методиками обработки языковых данных. Применение цифровых и корпусно-ориентированных методик позволило автору выйти на качественно новый уровень изучения особенностей терминологии предметной области «искусственный интеллект»: обеспечить проверяемость и воспроизводимость результатов, обосновать критерии отбора и верификации терминологических единиц, а также выполнить многоуровневое структурно-семантическое описание с опорой на количественные показатели и последующую лингвистическую интерпретацию. Работа демонстрирует сформированность исследовательской компетентности автора, включая аналитическую самостоятельность, методологическую рефлексивность и умение интегрировать классические лингвистические подходы с инструментами цифровой лингвистики для решения задач терминоведческого профиля.

Диссертация на тему «Структурно-семантические особенности терминологии предметной области „искусственный интеллект“ (корпусное исследование)» своевременно представляется на кафедру английского языка и лингводидактики ГАОУ ВО МГТУ для обсуждения.

Исследование О. В. Шадриной отличается актуальностью, состоящей в необходимости системного и воспроизводимого описания терминологии предметной области «искусственный интеллект» в условиях ее ускоренного обновления и широкой междисциплинарной экспансии, а также в востребованности корпусно-ориентированных подходов и цифровых инструментов для решения терминоведческих и терминографических задач. В работе впервые рассматриваются структурно-семантические особенности данной терминосистемы на материале специально сформированного репрезентативного корпуса научных статей с применением частотно-коллокационного анализа и процедур контекстной верификации, что обеспечивает эмпирическую строгость и сопоставимость результатов. Получены обоснованные выводы, вносящие вклад в изучение механизмов терминообразования и семантической деривации в научном дискурсе ИИ, включая оценку деривационной продуктивности, описание адаптационных

процессов (метафоризация, метонимизация, эпонимизация) и разработку критериев разграничения полисемии и синонимии. Совокупность результатов формирует научно-методическую основу для дальнейшей терминографической работы, создания корпусно-ориентированных глоссариев, а также задач унификации и стандартизации терминологии искусственного интеллекта.

Считаю, что работа О. В. Шадринной может быть рекомендована к защите на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 5.9.8. – Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика.

Научный руководитель:

Петрова Инна Михайловна

доктор филологических наук, доцент,

профессор кафедры английского языка и лингводидактики,

Институт иностранных языков

ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»

129226, Москва, 2-й Сельскохозяйственный проезд, 4

+7 (499) 181-24-62

info@mgpu.ru

petrovaim@mgpu.ru

21 декабря 2025 г.

Григорьев

Согласен И.М. Петровой заверяю
Специалист

