

ОТЗЫВ
научного руководителя на работу
сотрудника Департамента анализа данных и искусственного интеллекта
НИУ ВШЭ
Кашницкого Юрия Савельевича

Юрий Савельевич Кашницкий получил хорошую профессиональную подготовку в области прикладной математики, информатики и анализа данных. В 2013 году он с отличием закончил магистратуру Факультета Инноваций и Высоких Технологий МФТИ по направлению «прикладная математика и информатика» и поступил в аспирантуру НИУ ВШЭ. Параллельно с обучением в аспирантуре Юрий Савельевич активно работал в международной научной лаборатории интеллектуальных систем и структурного анализа (МНУЛ ИССА) НИУ ВШЭ, самостоятельно проходил несколько курсов удаленного обучения по программированию, анализу данных и машинному обучению, а также преподавал эти дисциплины на Факультете Компьютерных Наук НИУ ВШЭ. Работа в МНУЛ ИССА и ФКН НИУ ВШЭ помогла ему сформулировать актуальные задачи исследования.

Помимо тесного сотрудничества с коллегами по лаборатории, Юрий Савельевич активно сотрудничал с другими аспирантами и зарубежными исследователями. Результатом стали совместные научные статьи и разработанные программные средства.

Юрий Савельевич является активным членом международного научного сообщества, регулярно выступает с докладами на международных конференциях по искусственному интеллекту, анализу данных и машинному обучению.

Юрий Савельевич выбрал крайне актуальную и интересную тему диссертационного исследования: построение интерпретируемых решений в задачах классификации данных со сложной структурой. Он проделал внушительный объем работы по обзору существующих подходов, разработке новых методов, а также по апробации полученных результатов, ему удалось применить разработанные им модели в нескольких интересных прикладных задачах. Необходимо отметить способность Юрия Савельевича к кооперативной работе с коллегами и умение координировать работу коллектива исследователей.

За годы аспирантуры Ю.С. Кашницкий продвинулся в овладении педагогическими навыками. Он активно участвовал в учебном процессе как на департаменте анализа данных и искусственного интеллекта, так и в целом на Факультете Компьютерных Наук. Во время обучения в аспирантуре Юрий Савельевич участвовал в проведении практических занятий по курсам «Упорядоченные множества в анализе данных», «Методы машинного обучения и разработки данных», а также в разработке курсов «Введение в программирование», «Введение в анализ данных» и «Современные методы машинного обучения» в рамках курса-майнора «Интеллектуальный анализ данных» ФКН ВШЭ.

