

Пресс-релиз

Конференция по искусственному интеллекту IC-AIAI-2019: через научные связи к долгосрочному партнерству

Октябрь, 2019 г., г. Врдник Баня (Сербия) – 4 октября завершилась 2-ая международная научно-практическая конференция «Искусственный интеллект: приложения и инновации», организаторами которой выступили Центр компетенций НТИ по направлению «Искусственный интеллект» на базе Московского физико-технического института (МФТИ) и Белградский университет (Республика Сербия).

В этом году в конференции приняли участие более 40 ученых и экспертов из нескольких стран. В частности, были заслушаны доклады российских специалистов из Центра компетенций «Искусственный интеллект» МФТИ, коллег из Белградского университета, профильных институтов Российской академии наук, руководителей коммерческих компаний, сотрудников исследовательских институтов и молодых ученых. Повесткой были охвачены фундаментальные и правовые аспекты сферы искусственного интеллекта (ИИ), большое внимание было уделено вопросам практического применения технологии в таких областях, как безопасность, медицина, банковское обслуживание, транспорт, коммуникации, маркетинг, робототехника и других.

Свое приветствие в адрес участников конференции направил **государственный секретарь Республики Сербия по вопросам науки и образования г-н Владимир Попович**. В нем он отметил важность совместных научных инициатив и выразил готовность оказывать поддержку проектам, целью которых является обмен передовым опытом между странами и реализация научно-исследовательских и образовательных программ.

Предложения по развитию двусторонних связей прозвучали и в выступлении **проректора по исследованиям и разработкам МФТИ Сергея Гаричева**. Представляя доклад о стратегии развития вуза до 2024 г., он подробно остановился на приоритетных направлениях исследований и способах расширения международного сотрудничества. Также аудитории был представлен новый проект, целью которого является создание при участии МФТИ научно-образовательного центра мирового уровня, который будет способствовать укреплению ведущих позиций университета в области создания и применения технологий искусственного интеллекта.

Наряду с научными результатами значимым стратегическим итогом конференции стало подписание Протокола о намерениях между МФТИ и Белградским университетом, который послужит первым шагом к осуществлению намеченных планов по реализации сотрудничества.

Конференция прошла при технической поддержке Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) и IEEE Computer Society – международной некоммерческой ассоциации специалистов в области техники, мирового лидера в области разработки стандартов по радиоэлектронике, электротехнике и аппаратному обеспечению вычислительных систем и сетей. Представленные в рамках мероприятия доклады войдут в сборник трудов “Proceedings of 2019 International Conference on Artificial Intelligence”, будут размещены в электронной библиотеке IEEE Xplore и проиндексированы Scopus и другими авторитетными реферативными базами данных.

О конференции:

Конференция «International Conference on Artificial Intelligence: Applications and Innovations (IC-AIAI)» проводится ежегодно с 2018 г. по инициативе Московского физико-технического института (МФТИ) при непосредственном участии Центра компетенций НТИ «Искусственный интеллект» на базе МФТИ. Конференция имеет международный статус и характеризуется научно-практической направленностью. Мероприятие является площадкой для обсуждения актуальных аспектов развития технологий искусственного интеллекта и их применения.

О Центре:

Центр компетенций НТИ по направлению «Искусственный интеллект» на базе МФТИ функционирует с 2018 г. и включает в себя 23 лаборатории и необходимую инфраструктуру для проведения фундаментальных и прикладных исследований по ключевым направлениям технологий ИИ. Основной целью работы Центра является комплексное развитие инновационных продуктов и решений в сфере искусственного интеллекта – одной из сквозных технологий, включенных в национальную программу "Цифровая экономика Российской Федерации".