



Российская ассоциация искусственного интеллекта

Российская ассоциация нечетких систем и мягких вычислений

Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» РАН

Администрация Коломенского городского округа

Коломенский институт (филиал) Московского политехнического университета

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности

Южного федерального университета

XII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**«Интегрированные модели и мягкие вычисления
в искусственном интеллекте»**

(ИММВ-2024, 14-17 мая 2024 г., Коломна)

Второе информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие 14-17 мая 2024 г. в XII Международной научно-практической конференции «Интегрированные модели и мягкие вычисления в искусственном интеллекте» (ИММВ-2024).

Конференция проводится Российской ассоциацией искусственного интеллекта (РАИИ), Российской ассоциацией нечетких систем и мягких вычислений, Федеральным исследовательским центром «Информатика и управление» РАН, Коломенским институтом (филиалом) Московского политехнического университета, Институтом компьютерных технологий и информационной безопасности Южного федерального университета, при поддержке Администрации Коломенского городского округа.

В этом году конференция посвящена 75-летию со дня рождения известного ученого в области информатики, управления и искусственного интеллекта, одного из основателей конференции, члена Научного совета РАИИ, лауреата Премии Президента России в области образования, д.т.н., профессора Виктора Владимировича Емельянова.

В программе конференции предусматриваются пленарные заседания, работа секций, круглый стол, открытая дискуссия. В качестве пленарных докладчиков и лекторов приглашены ведущие отечественные ученые в области интегрированных моделей, мягких вычислений и измерений, искусственного интеллекта.

Секции конференции

- Секция 1 «Нечеткие модели, мягкие вычисления, измерения и оценки»
- Секция 2 «Машинное обучение, нейросетевые технологии и вероятностные модели в искусственном интеллекте»
- Секция 3 «Биоинспирированные подходы, эволюционные модели, генетические алгоритмы»
- Секция 4 «Когнитивные модели в искусственном интеллекте»
- Секция 5 «Интеллектуальный анализ данных, инженерия знаний и онтологии»
- Секция 6 «Гибридные интеллектуальные системы»
- Секция 7 «Интеллектуальные агенты, киберфизические системы, интеллектуальное производство»

Круглый стол

«Эволюция и перспективы развития нейросетей»

Открытая дискуссия

«Мифы и реальности искусственного интеллекта»

Во время конференции 15 мая 2024 года будет проведен внеочередной съезд РАИИ для корректировки Устава РАИИ в соответствии с изменениями в законодательстве.

Программа конференции будет опубликована на сайтах конференции ИММВ-2024 (<https://agora.guru.ru/imsc2024>) и РАИИ (<http://imsc2024.raai.org>).

Программный комитет конференции

Сопредседатели программного комитета

Язенин А.В., д.ф.-м.н., проф., ТвГУ, Тверь

Борисов В.В., д.т.н., проф., филиал НИУ МЭИ, Смоленск

Заместители председателя программного комитета

Кобринский Б.А., д.м.н., проф., ФИЦ ИУ РАН, Москва

Ярушкина Н.Г., д.т.н., проф., УлГТУ, Ульяновск

Ответственный секретарь программного комитета

Подвесовский А.Г. к.т.н., доц., БГТУ, Брянск

Члены программного комитета

Аверкин А.Н., к.ф.-м.н., доц., ФИЦ ИУ РАН, Москва

Афанасьева Т.В., д.т.н., РЭУ им. Г.В. Плеханова, Москва

Булыгина О.В., к.э.н., доц., филиал НИУ МЭИ, Смоленск

Веселов Г.Е., д.т.н., доц., ИКТИБ ЮФУ, Таганрог

Визильтер Ю.В., д.ф.-м.н., проф. РАН, ГосНИИАС, Москва

Гладков Л.А., к.т.н., доц., ИКТИБ ЮФУ, Таганрог

Городецкий В.И., д.т.н., проф., АО «Эврика», Санкт-Петербург

Грибова В.В., член-корр. РАН, ИАПУ ДВО РАН, Владивосток

Гуськов Г.Ю., к.т.н., доц., УлГТУ, Ульяновск

Дли М.И., д.т.н., проф., филиал НИУ МЭИ, Смоленск

Елистратов В.В., д.т.н., проф., УРТИИ МО РФ, Москва

Еремеев А.П., д.т.н., проф., НИУ МЭИ, Москва

Забержайло М.И., д.ф.-м.н., проф., ФИЦ ИУ РАН, Москва

Исаев Р.А., к.т.н., доц., БГТУ, Брянск

Ковалев С.М., д.т.н., проф., РГУПС, Ростов-на-Дону

Колесников А.В., д.т.н., проф., БФУ, Калининград

Колоденкова А.Е., д.т.н., доц., СамГТУ, Самара
 Королева М.Н., к.т.н., доц., МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва
 Котенко И.В., д.т.н., проф., СПб ФИЦ РАН, Санкт-Петербург
 Курейчик В.В., д.т.н., проф., ЮФУ, Ростов-на-Дону
 Лагута В.С., к.т.н., доц., МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва
 Лебедев О.Б., д.т.н., доц., ВАГШ МО РФ, Москва
 Мисник А.Е., к.т.н., доц., БРУ, Республика Беларусь, Могилев
 Михеенкова М.А., д.т.н., проф., ФИЦ ИУ РАН, Москва
 Морозов А.В., д.т.н., проф., ВИТ «ЭРА», Анапа
 Мошкин В.С., к.т.н., доц., УлГТУ, Ульяновск
 Палюх Б.В., д.т.н., проф., ТвГТУ, Тверь
 Редько В.Г., д.ф.-м.н., проф., НИИСИ РАН, Москва
 Ройзензон Г.В., к.т.н., доц., ФИЦ ИУ РАН, Москва
 Рыбина Г.В., д.т.н., проф., НИЯУ МИФИ, Москва
 Стефанюк В.Л., д.т.н., проф., ИППИ РАН, Москва
 Суханов А.В., к.т.н., доц., АО «НИИАС», Ростов-на-Дону
 Тельнов Ю.Ф., д.э.н., проф., РЭУ, Москва
 Федунев Б.Е., д.т.н., проф., ГосНИИАС, Москва
 Фомина М.В., к.т.н., доц., НИУ МЭИ, Москва
 Харламов А.А., д.т.н., ИВНДиНФ РАН, Москва
 Хачумов В.М., д.т.н., проф., ФИЦ ИУ РАН, Москва
 Хачумов М.В., к.т.н., ФИЦ ИУ РАН, Москва

Организационный комитет конференции

Сопредседатели организационного комитета

Гречищев А.В., Глава Коломенского городского округа, Коломна
 Мурзак Н.А., к.э.н., доц., Коломенский институт (филиал) Московского политехнического университета, Коломна

Члены организационного комитета

Азаров А.А., к.т.н., доц., РАНХиГС, Москва
 Гаврюшин С.С., д.т.н., проф., МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва
 Ефремова А.П., к.т.н., ООО «Полюс Диджитал», Москва
 Королева М.Н., к.т.н., доц., МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва
 Лагута В.С., к.т.н., доц., МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва
 Синявский Ю.В., к.т.н., филиал НИУ «МЭИ», Смоленск
 Солопов Р.В., к.т.н., доц., филиал НИУ «МЭИ», Смоленск
 Мажуга В.М., ООО «Инлайт», Коломна

Информационная поддержка конференции

ООО «Лаборатория информационных технологий» (Смоленск).

Место проведения конференции

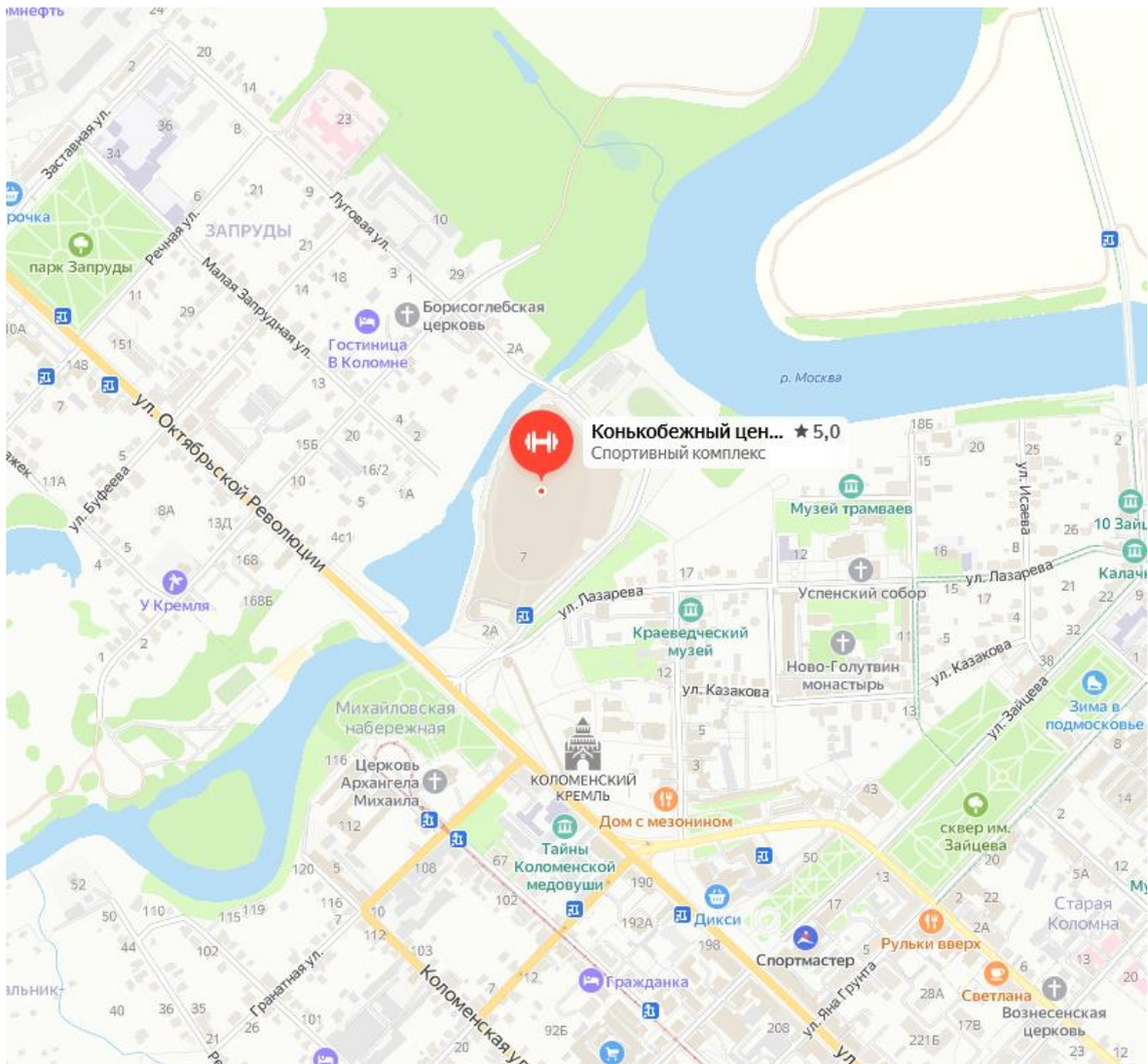
Традиционное место проведения конференции – древний русский город **Коломна**, расположенный в 105 км от Москвы в одном из живописнейших уголков Подмосковья в устье Москвы-реки недалеко от места ее впадения в Оку.

Работа конференции будет проходить в Конькобежном центре МО «Коломна» по адресу 140400, Россия, Московская обл., г. Коломна, ул. Набережная реки Коломенки, д. 7.

Проживание участников – в гостинице «Коломна» (напротив здания Администрации).

Формат участия в конференции

Конференция будет проходить в смешанном, очном и дистанционном, формате. Ссылки на дистанционное подключение к заседаниям конференции будут разосланы докладчикам и зарегистрированным участникам ИММВ-2024, а также доступны на сайтах конференции (<https://agora.guru.ru/imsc2024>) и РАИИ (<http://imsc2024.raai.org>).



Организационный взнос за участие в конференции

Организационный взнос за участие в работе конференции с одним докладом составляет 3000 руб., для членов РАИИ – 2000 руб.

Оплата организационного взноса проводится **до 7 мая** по реквизитам:

Организация:

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория информационных технологий»,
ИНН: 6730060660, КПП: 673001001.

Юридический адрес: 214015, г. Смоленск, 4-й Краснофлотский пер, 4а.

Банковские реквизиты:

Расчетный счет №: 40702810995020460001

Банк получателя: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ»

Город: Москва

ИНН: 7706092528

КПП: 770543003

БИК: 044525297

Корр. счет: 30101810945250000297 ГУ Банка России по ЦФО

Обязательный комментарий к оплате: «*Фамилия И.О. Организационный взнос за участие в конференции ИММВ-2024*».

Документ (скан документа), подтверждающий оплату организационного взноса по указанным реквизитам, просьба, направлять в адрес оргкомитета: conference@raai.org.

Командировочное удостоверение следует выписывать на Коломенский институт (филиал) Московского политехнического университета.

Участники конференции могут **добраться** в г. Коломну следующими способами:

1) рейсовыми автобусами или такси от станции м. «Котельники»; время в пути – до 2 час.; остановка – гостиница «Коломна» (по требованию).

2) электропоездами от Казанского вокзала или от станции метро «Выхино»:

а) до железнодорожной станции «Коломна», далее 2 остановки на трамвае или пешком вдоль трамвайных путей по направлению к высотному зданию гостиницы «Коломна»;

б) до станции «Голутвин», далее на любом трамвае в сторону Коломенского кремля или на такси до гостиницы «Коломна».

Ближайшие аэропорты, откуда можно добраться в Коломну без заезда в Москву: Жуковский и Домодедово.

Информация для тех, кто собирается приехать на автомобиле. Въезд автомобилей на территорию Конькобежного центра МО «Коломна» осуществляется по пропускам. Для получения пропуска следует сообщить в Оргкомитет номер автомобиля **до 10 мая**.

Проживание в гостинице «Коломна» включает стоимость завтрака «шведский стол». Для участников конференции гостиница предлагает скидку на проживание с 14 по 17 мая:

- Номер первой категории (стандарт) – 3100 руб. (при одноместном размещении) / 3600руб. (при двухместном размещении);
- Джуниор Сьюит Бизнес (люкс) – 5500 руб. (при одноместном размещении) / 6000 руб. (при двухместном размещении).

Для бронирования номера в гостинице «Коломна» просим сообщить ФИО для размещения, категорию номера и даты проживания на электронную почту: **imscai@mail.ru**

*Программный и организационный комитеты ИММВ-2024
conference@raai.org*