

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ КОНГРЕССА

30 ноября 2023 года (четверг)

- 10.00 – 10.10 **Открытие конгресса**
Соколов Игорь Анатольевич, академик РАН, декан факультета вычислительной математики и кибернетики, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова (Москва, Россия)
- 10.10 – 10.50 **Технологии доверенного искусственного интеллекта**
Аветисян Арутюн Ишханович, академик РАН, заведующий кафедрой системного программирования факультета вычислительной математики и кибернетики, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова (Москва, Россия)
- 10.50 – 11.30 **Развитие распределенных параллельных вычислений для крупных научных проектов**
Кореньков Владимир Васильевич, научный руководитель Лаборатории информационных технологий им. М.Г. Мещерякова, доктор технических наук, профессор, Объединенный институт ядерных исследований (Дубна, Россия)
- 11.30 – 12.00 **Новая информационная реальность и проблема формирования научной отрасли «Информационные науки»**
Колин Константин Константинович, директор Центра стратегических гуманитарных исследований Института фундаментальных и прикладных исследований Московского гуманитарного университета, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ (Москва, Россия)
- 12.00 – 12.30 **Кофе-брейк**
- 12.30 – 13.00 **Методы системной инженерии для риск-ориентированного решения приоритетных задач по «Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»**
Костогрызов Андрей Иванович, главный научный сотрудник, Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук, доктор технических наук, профессор (Москва, Россия)
- 13.00 – 13.30 **Self-Active Objects: A Unifying Approach towards Structured Concurrency.**
Juerg Gutknecht, Professor of Computer Science at the Swiss Federal Institute of Technology in Zürich (Zurich, Switzerland)
- 13.30 – 14.00 **RISC-V в университетах России**
Гаврилов Александр Викторович, координатор Академического комитета Альянса RISC-V, кандидат технических наук (Москва, Россия)
- 14.00 – 15.00 **Обед**

- 15.00 – 15.30 **Temporal learning based GAN network for P300 generation**
Narendra D. Londhe, Associate Professor, National Institute of Technology (Tiruchirappalli, India)
- 15.30 – 16.00 **Environmental Sustainability and Intelligence as well as General Green Technologies**
Jinsong Wu, Associate Professor, University of Chile (Santiago, Chile)
- 16.00 – 16.30 **О связанности процессов обучения архитектуре защищаемой системы, анатомии угроз и возможностям продуктов информационной безопасности**
Левцов Вениамин Юрьевич, директор глобального центра экспертизы по корпоративным решениям, «Лаборатория Касперского» (Москва, Россия)
- 16.30 – 17.00 **Метавселенная - как результат и инструмент для конвергенции технологий и наук**
Мужецкий Филипп Александрович, руководитель институционального проекта «Российская метавселенная Матрешка Ренессанс», руководитель Лаборатории иммерсивных коммуникаций Открытого гуманитарного института, руководитель рабочей группы сквозных цифровых технологий Совета ТПП РФ по финансово-промышленной и инвестиционной политике (Москва, Россия)
- 17.00 – 17.30 **Сертификация и аудит систем Искусственного интеллекта**
Намиот Дмитрий Евгеньевич, ведущий научный сотрудник, факультета вычислительной математики и кибернетики, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова доктор технических наук (Москва, Россия)
- 17.30 – 18.30 Обсуждение докладов, представленных на Пленарном заседании.