



Институт управления и социально-экономического развития

Всероссийская научно-практическая конференция

1 апреля 2026

ЦИФРОВЫЕ ПЛАТФОРМЫ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Оргкомитет конференции

Ахмеджонов Д.Г. — доктор технических наук

Назаров А.А. — доктор технических наук

Нуриев К.К. — доктор технических наук

Абдуллаев У.М. — PhD по техническим наукам

Гафуров А.М. — PhD по техническим наукам

Нигматов У.Ж. — PhD по техническим наукам

Арзикулов З.О. — PhD по физ.-мат. наукам

Ахмедов А. — канд. физ.-мат. наук

Абидов А.А. — доктор экономических наук

Калимбетов Х.К. — доктор экономических наук

Бозарова Ф.Г. — доктор философских наук

Жураев С.А. — доктор политических наук

Секретариат конференции:

Тягунова Л.А.

Чернышова О.А.

Саратов 2026

В конференции принимают участие специалисты в сфере управления, научные работники, преподаватели, аспиранты, магистранты, студенты вузов

Цель конференции — *Повышение значимости интеллектуального капитала, как основополагающего фактора инновационного развития науки.*

Задачи конференции:

- *Обсуждение современных научных достижений и перспектив их развития.*
- *Содействие обмену опытом между исследователями и практиками.*
- *Расширение профессиональных и академических контактов.*
- *Поддержка междисциплинарных исследований и научного сотрудничества.*
- *Представление результатов научных работ широкому сообществу.*
- *Выявление актуальных проблем и поиск путей их решения.*
- *Повышение научной активности и мотивации участников.*

Основные направления: *Информационные технологии, искусственный интеллект, прикладная информатика, системный анализ, математическое моделирование, теория управления, цифровые технологии.*

Регламент проведения конференции:

Регистрация участников конференции	10:00 – 11:00
Открытие конференции	11:00 – 11:15
Доклады участников	11:30 – 13:00
Кофе-брейк	13:00 – 13:30
Доклады участников	13:30 – 15:00
Подведение итогов	15:00 – 15:30

Ссылка для онлайн участников:

Время: 18 марта 2026 10:00 AM Москва

Подключиться к конференции Яндекс

<https://telemost.yandex.ru/j/48598782563145>

Основные докладчики:

*Беляков А. Ю., Машанов М. В., СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ СЕРВЕРНЫХ ФРЕЙМВОРКОВ И БИБЛИОТЕК
ОБРАБОТКИ МЕДИА-КОНТЕНТА В ВЫСОКОНАГРУЖЕННЫХ СИСТЕМАХ*

*Гузеева Д. В., РАЗРАБОТКА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ АВТОМОБИЛЕЙ НА
ОСНОВЕ ГРАФОВОЙ МОДЕЛИ ЗНАНИЙ*

*Жалыбина А. Ю., АДАПТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ СИНТЕЗА
МАТЕРИАЛОВ С ЗАДАНЫМИ СВОЙСТВАМИ НА ОСНОВЕ ЦИФРОВЫХ
ДВОЙНИКОВ*

*Казанцева Е. А., ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПОТРЕБНОСТЕЙ МЕТОДОМ ЛИНЕЙНОЙ
РЕГРЕССИИ ДЛЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ МВД РОССИИ*

*Калмыков Н. Н., ПРАКТИКА В ЦИФРОВЫХ КРЕАТИВНЫХ ПЛАТФОРМАХ КАК
МЕХАНИЗМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СОЦИАЛИЗАЦИИ И ФОРМИРОВАНИЯ
ПРИКЛАДНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ*

*Кальницкий В. С., ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ*

*Кондраков А. Ю., Кошелева А. Д., РАЗРАБОТКА ГРАФО-ОРИЕНТИРОВАННОЙ
СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ ВРАЧЕБНЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ
ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ*

*Магарычева С. С., Фукс М. С., ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В
МОДЕЛИРОВАНИИ СИСТЕМ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ*

*Маковская П. Н., ЮРИДИЧЕСКИЙ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ КАК
ГЕТЕРОНОМНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ УСИЛЕНИЯ
КОГНИТИВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА. СОЦИАЛЬНЫЕ И ФИЛОСОФСКИЕ
АСПЕКТЫ*

*Павлова В. С., ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ПЛАТФОРМ УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ
В РОССИИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ С ОПЫТОМ АЗИАТСКИХ СТРАН*

*Сваид Симон, УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ АДАПТАЦИИ
НЕКОММЕРЧЕСКИХ МЕДИАОРГАНИЗАЦИЙ К САНКЦИОННОМУ ДАВЛЕНИЮ В
УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ*