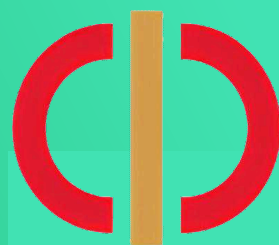


15 апреля
2025

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



ФОРУМ

ФИНАТЛОН

молодых ученых и специалистов по устойчивому
развитию, инвестициям и финансовым рискам

BrightMindsForum

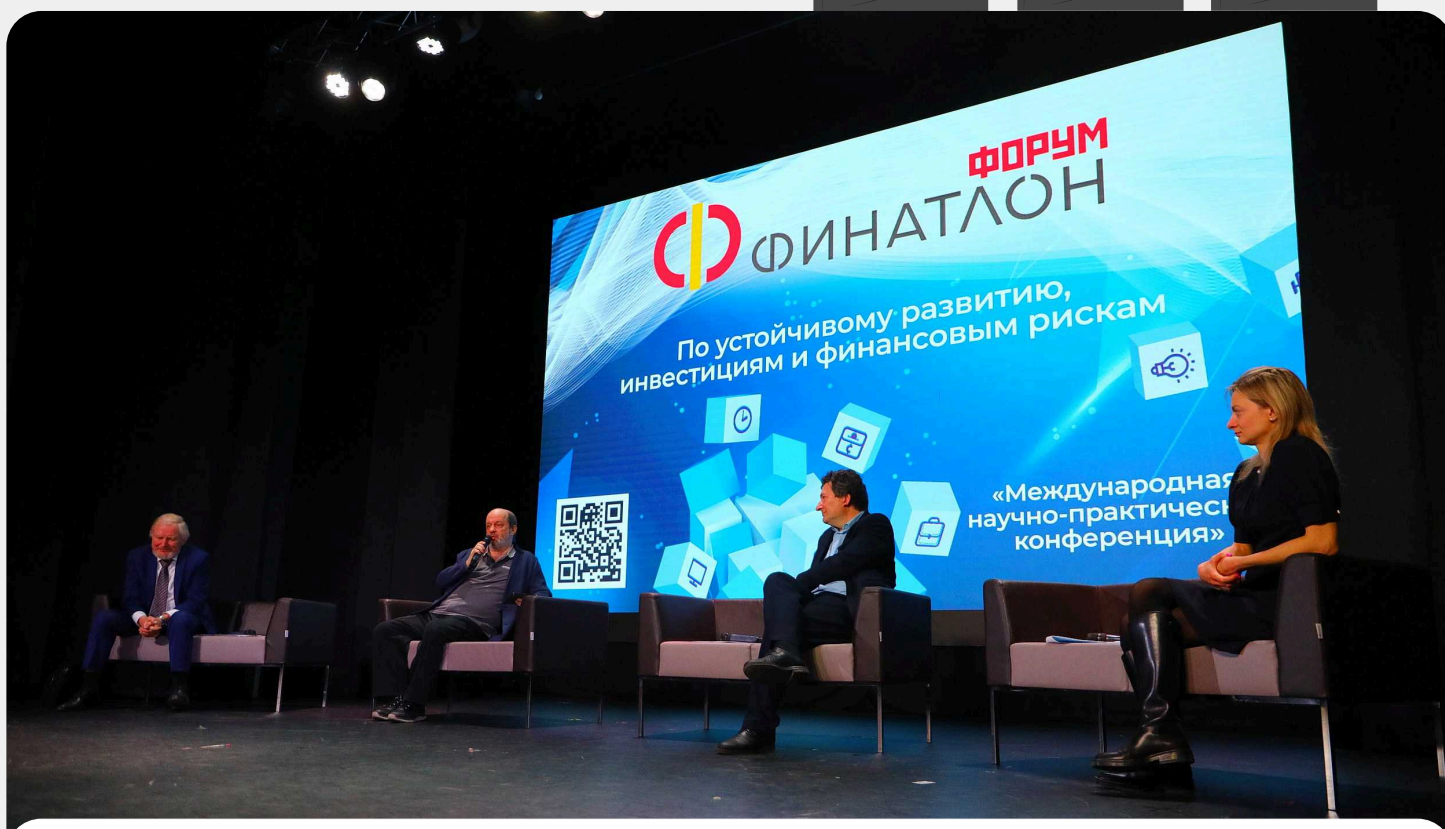
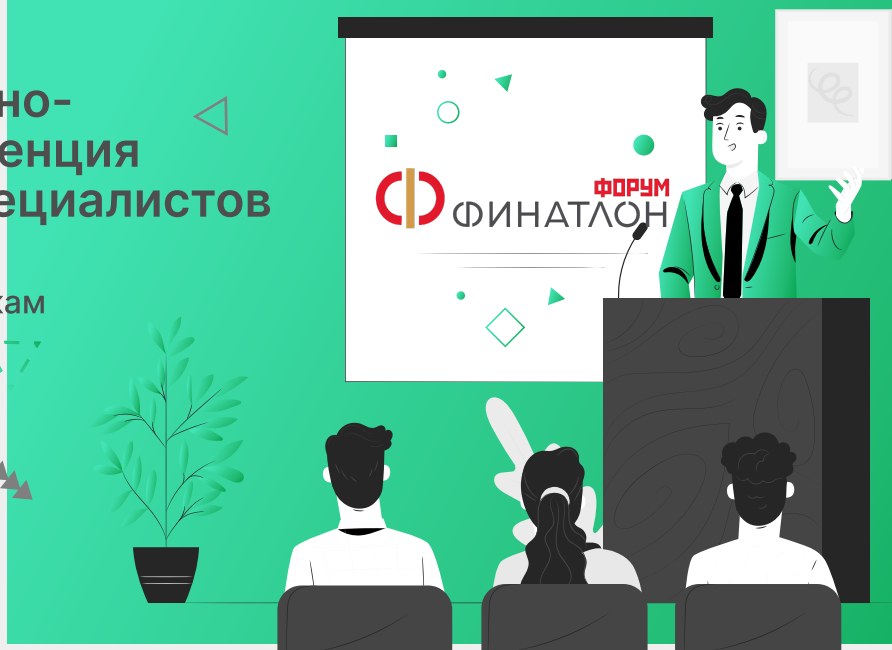
VI Финатлон Форум

Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов

по устойчивому развитию, инвестициям и финансовым рискам

Форум прогрессивных идей и молодых талантов
Инновации и сотрудничество для лидеров нового поколения

FINATLONFORUM.RU



Миссия:

«Мотивировать молодых ученых на обмен знаниями, профессиональный рост и междисциплинарное сотрудничество!»

«Молодые ученые часто сталкиваются с препятствиями при поиске возможностей для общения с отраслевыми экспертами и трудоустройства.

Традиционные академические конференции не удовлетворяют практические потребности начинающих специалистов.»

«Финатлон форум предлагает уникальное сочетание академических и практических возможностей.

Организуя международную конференцию с платформой для набора кадров и экспертным сообществом, мы создаем интегрированную среду, где молодые специалисты могут наладить контакты с лидерами отрасли, получить ценные знания и улучшить свои карьерные перспективы.»

Международная научно-практическая конференция

молодых ученых и специалистов по

- Устойчивому развитию
- Инвестициям
- Финансовым рискам

Финал - презентация работ

15 апреля 2025

Конкурс научных работ

- Регистрация
- Представление конкурсных работ

Регистрация и прием работ

с 10 февраля по 15 марта



Отборочный тур

Программа

01

Социально-этический маркетинг и концепция ESG

- История ESG повестки в России
- Проблема инклюзивности в российских компаниях
- Благотворительность в бизнесе и социальная этика
- HR бренд с социально-этический маркетинг
- Влияние ESG-повестки на репутацию компании

02

Перспективы развития реального производства в России в условиях санкционного давления

- Анализ потенциала импортозамещения в промышленном секторе отечественной экономики
- Технологический суверенитет: основные направления политики по его достижению в современной России
- Интеллектуализация промышленности как основной тренд на развитие реального производства.

03

Человек в современном обществе: риски и потенциалы развития

- Человек, развивающийся в цифровой среде: гуманитарное знание
- Социально-психологические процессы в современном цифровом обществе
- Человеческий капитал-драйвер развития современной экономики

04

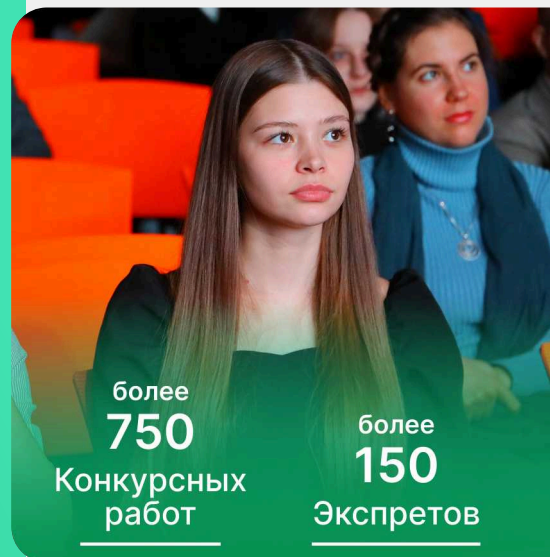
Поведенческая экономика – новая экономическая реальность

- Рациональное поведение и экономический выбор под влиянием когнитивных искажений
- Риски финансовой безопасности в поведенческой экономике
- Принятие решения в условиях динамично меняющихся внешних условий
- Влияние ограниченной рациональности на экономическое поведение субъекта
- Роль фрейма в прогнозировании поведения потребителей
- Теория перспектив
- Проблема принятия финансовых решений с использованием ментального учета

05

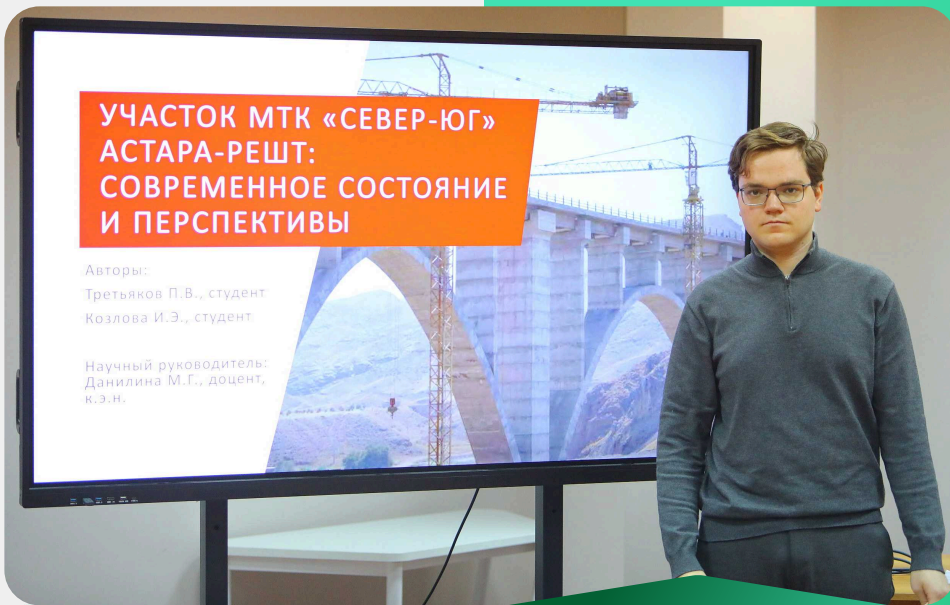
Устойчивое развитие российской экономики. Трансформация финансового сектора

- Анализ сущности цифровой трансформации финансовой отрасли и идентификация присущей ей особенностей
- Роль инновационных финансово-технологических компаний в финансовом секторе экономики
- Направления дальнейшей эволюции финансовой отрасли
- Роль финансово-технологической революции в цифровой трансформации финансового сектора
- Диджитализация финансовой сферы экономики
- Влияние инноваций на финансовый сектор экономики РФ
- Повышение эффективности и адаптация бизнес-моделей традиционных отечественных финансовых компаний под влиянием инноваций
- Цифровая трансформация финансовой отрасли, как частный случай цифровой трансформации мировой экономики



более
750
Конкурсных работ

более
150
Экспретов



06

Использование цифровых технологий в обеспечении устойчивого развития предприятий

- ▶ Цифровые финансовые активы как источник финансирования предприятий
- ▶ Цифровой двойник предприятия как инструмент финансового планирования и прогнозирования
- ▶ Цифровой документооборот в управлении финансовыми рисками предприятий
- ▶ Обоснования эффективности внедрения цифровых технологий на предприятии
- ▶ Совершенствование бизнес-процессов на основе цифровых технологий
- ▶ Использование искусственного интеллекта для обеспечения производственных функций
- ▶ Машинное обучение и искусственный интеллект для прогнозирования результатов инвестиционной деятельности в условиях неопределенности
- ▶ Большие данные в принятии инвестиционных и финансовых решений
- ▶ Автоматизация и цифровизация учёта и отчётности на предприятиях

07

Геймификация образовательного процесса

Интеграция игровых элементов в учебные процессы для повышения вовлеченности и мотивации учащихся

- ▶ Дизайн образовательных игр, для развития критического мышления и рефлексивного обучения
- ▶ Использование геймификации для персонализации обучения и удовлетворения индивидуальных потребностей
- ▶ Геймификация и образовательные стандарты
- ▶ Технологические тренды в геймификации: от приложений до платформ

09

Устойчивое развитие транспортно-логистических систем и геоэкономические риски

- ▶ Актуальные проблемы развития международных транспортных коридоров
- ▶ Трансформация транспортно-логистических потоков в условиях санкций
- ▶ Транспортный и транзитный потенциал ЕАЭС
- ▶ Роль РФ в развитии транспортно-логистической инфраструктуры ЕАЭС
- ▶ Развитие мультимодальных перевозок в России, ЕАЭС, Мире
- ▶ Транспортные коридоры трансрегиональных объединений: опыт и перспективы
- ▶ Новая экономическая география: оценка потребностей в развитии транспортной инфраструктуры
- ▶ Транспортная инфраструктура международных коридоров: технологические и экономические аспекты
- ▶ Развитие Русской Арктики: вызовы и транспортно-логистические перспективы
- ▶ Развитие Русской Арктики: инновационный и инвестиционный потенциал
- ▶ Развитие инфраструктуры Дальневосточных портов РФ как источник устойчивого развития
- ▶ БАМ и Транссиб в парадигме управления геоэкономическими рисками
- ▶ Инфраструктура железнодорожного транспорта: состояние, угрозы, риски, перспективы развития
- ▶ Транспортные инфраструктурные проекты ЕАЭС
- ▶ Развитие транспортно-логистической инфраструктуры Евразии в условиях геополитической нестабильности
- ▶ Устойчивое развитие регионов России за счет инвестиций в транспортную инфраструктуру
- ▶ Внутренний водный транспорт как резерв транспортного потенциала регионов России
- ▶ Реализация инновационного и транспортного потенциала коридора «Север – Юг»
- ▶ Развитие сервисов на транспорте как инструмент управления устойчивостью рынка транспортно-логистических услуг
- ▶ Развитие инфраструктуры ВСМ в условиях реализации Транспортной стратегии РФ;
- ▶ Транспортное обслуживание пассажиров: мобильность и мультимодальность
- ▶ Инфраструктура высокоскоростных транспортных систем
- ▶ Устойчивое развитие системы городского транспорта: гармонизация и экологичность

08

Возможности и проблемы применения RegTech и SupTech в России и за рубежом

Использование цифровых технологий для автоматизации процессов соблюдения нормативных требований в финансовой сфере: опыт России и зарубежных стран

- ▶ SupTech – как смена парадигмы преобразования финансового сектора
- ▶ Проблемы внедрения RegTech и SupTech в России и возможные пути их решения

10

Развитие человеческого капитала в условиях новых вызовов

- ▶ Формирование человеческого потенциала в условиях трансформации экономики: отраслевые аспекты
- ▶ Устойчивое развитие человеческих ресурсов в условиях новых вызовов
- ▶ Человеческий капитал как фактор инновационного развития экономики
- ▶ Коммуникации как инструмент управления ресурсами

11

Медиакоммуникации как фактор устойчивого развития инвестиций

- ▶ Развитие инвестиций на основе медиакоммуникаций многополярного мира
- ▶ Медиакоммуникационное сопровождение деловой среды инвестиций
- ▶ Роль медиакоммуникаций в инвестировании в образовательные и социальные проекты
- ▶ Многополярность медиакоммуникаций и источников инвестиций
- ▶ Деловые медиакоммуникации цифровой экономики
- ▶ Инструменты медиакоммуникаций многополярного мира
- ▶ Коммуникационное обеспечение инвестиционных программ
- ▶ Инвестиции как объект медиакоммуникаций
- ▶ Инвестиции как источник данных медиапродукта
- ▶ Проблема продвижения инвестиционных продуктов медиакоммуникациями
- ▶ Существенные проблемы представления инвестиций в выставочной деятельности
- ▶ Инвестирование в добро и социальные инвестиции инструментами медиакоммуникаций



Мамута Михаил Валерьевич



Головнин Михаил Юрьевич



Герман Сергеевич Клименко



Сторчак Сергей Анатольевич

12

Национальные тренды устойчивого развития: ментальная безопасность

- ▶ Социокультурная коммуникация как способ трансляции общественных ценностей
- ▶ Проблемы освещения трансформации социальных ценностей в российских СМИ
- ▶ Достижение ментальной безопасности как ключевой фактор национального устойчивого развития
- ▶ Традиционные ценности российского общества и их роль в достижении устойчивого развития
- ▶ Трансформация общественного сознания как необходимое условие достижения устойчивого развития и ментальной безопасности
- ▶ Социокультурная трансформация ценностей современного человека и проблемы воспитания
- ▶ Экология сознания как ключевая ценность современного общества для достижения устойчивого развития

13

Устойчивое развитие и философия соц. справедливости в концепции креативной экономики (на англ. языке)

- ▶ Креативная экономика в контексте социально-экономического развития
- ▶ Креативное и социальное предпринимательство как способ повышения социальной справедливости
- ▶ Концепция устойчивого развития и ее реализация в креативной экономике и креативных индустриях

14

Нейросетевые технологии в финансовых системах

- ▶ Будущее нейросетевых технологий в финансах
- ▶ Применение нейросетей в финансовом анализе
- ▶ Риски и безопасность
- ▶ Этика и регулирование
- ▶ Автоматизация и оптимизация процессов
- ▶ Персонализация финансовых услуг
- ▶ Анализ и обработка данных
- ▶ Кейс-стадии и практические примеры

15

Вопросы энергетики и развития городской среды

- ▶ Благоустройство, дорожное хозяйство и развитие транспортной системы
- ▶ Управление городской средой в условиях инновационного развития
- ▶ Формирование комфортной городской среды
- ▶ «Зеленые технологии» как часть «умного» города
- ▶ Роль государства в развитии городской среды
- ▶ Формирование современной городской среды
- ▶ Воздействие энергетических объектов на окружающую среду
- ▶ Многоконтная и многообразная городская среда
- ▶ Возобновляемая энергетика в городской среде
- ▶ ЖКХ и городская среда
- ▶ Вопросы основных моделей развития городской территории
- ▶ Вовлечение граждан в решение вопросов развития городской среды

17

Национальные интересы стран БРИКС в современном мире

- ▶ Система национальных интересов стран БРИКС как основа национального стратегического проектирования
- ▶ Влияние самобытности стран мира на формирующийся новый мировой порядок
- ▶ Глобальные вызовы и формирующийся миропорядок
- ▶ Геополитические и геоэкономические аспекты развития интеграционных процессов
- ▶ БРИКС: место и роль в изменяющемся мире
- ▶ Реализация целей устойчивого развития в странах БРИКС
- ▶ Потенциал международного сотрудничества в реализации национальных интересов стран БРИКС
- ▶ Гуманитарные аспекты сотрудничества стран БРИКС
- ▶ Гибридные войны в современном мире

18

Финансово-аналитические инструменты устойчивого развития российского бизнеса

- ▶ Оценка воздействия и анализ рисков устойчивого развития
- ▶ Финансовые показатели и управление устойчивыми инвестициями
- ▶ Интегрированная отчетность и прозрачность корпоративного управления

16

Агробиотехнологии в обеспечении устойчивого развития

- ▶ Биотехнологии для целей устойчивого развития
- ▶ Современная генетика и геновая инженерия в животноводстве
- ▶ Инновации в селекции растений и биоресурсные центры
- ▶ Микроорганизмы для агробиотехнологий и сохранения экосистем
- ▶ Инновационные лекарственные и ветеринарные препараты

20

Техносферная безопасность и устойчивое развитие

- ▶ Экологическая безопасность на современных предприятиях
- ▶ Пути преодоления глобального экологического кризиса
- ▶ Экологический мониторинг
- ▶ Управление экологической безопасностью
- ▶ Производственная безопасность современного производства
- ▶ Актуальные проблемы охраны труда на предприятиях
- ▶ Система управления охраной труда
- ▶ Актуальные аспекты промышленной безопасности
- ▶ Управление рисками в техносферной безопасности
- ▶ Методы повышения безопасности промышленных предприятий

19

Цифровая системная революция: человек и НТП

- ▶ «Новая» экономика как основа формирования инновационных трансформаций на современном этапе развития НТП в глобализирующемся мире
- ▶ Человек и новые ориентиры эффективности государства в проекции НТП
- ▶ Проблема экономизации неэкономических сфер и видов деятельности в современной экономике
- ▶ Современный капитал как многозначный фактор научно-технической эволюции и преобразования человека



21

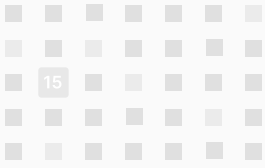
Тенденции и перспективы устойчивого развития социально-экономических бизнес-систем в цифровой среде

- ▶ Обеспечение устойчивости бизнес-систем при прохождении этапов жизненного цикла
- ▶ Критерии и характеристики устойчивого развития социально-экономических систем
- ▶ Кризисное управление как инструмент обеспечения устойчивости
- ▶ Управление взаимодействием внутри социально-экономических систем как фактор обеспечения устойчивости
- ▶ Инструменты оценки финансовой устойчивости современной организации
- ▶ Особенности реализации деятельности предприятий в цифровой среде
- ▶ Информационно-аналитические инструменты управления бизнес-системами
- ▶ Технологии искусственного интеллекта как инструмент обеспечения устойчивого роста
- ▶ Инструменты цифровизации внутренней и внешней среды организации

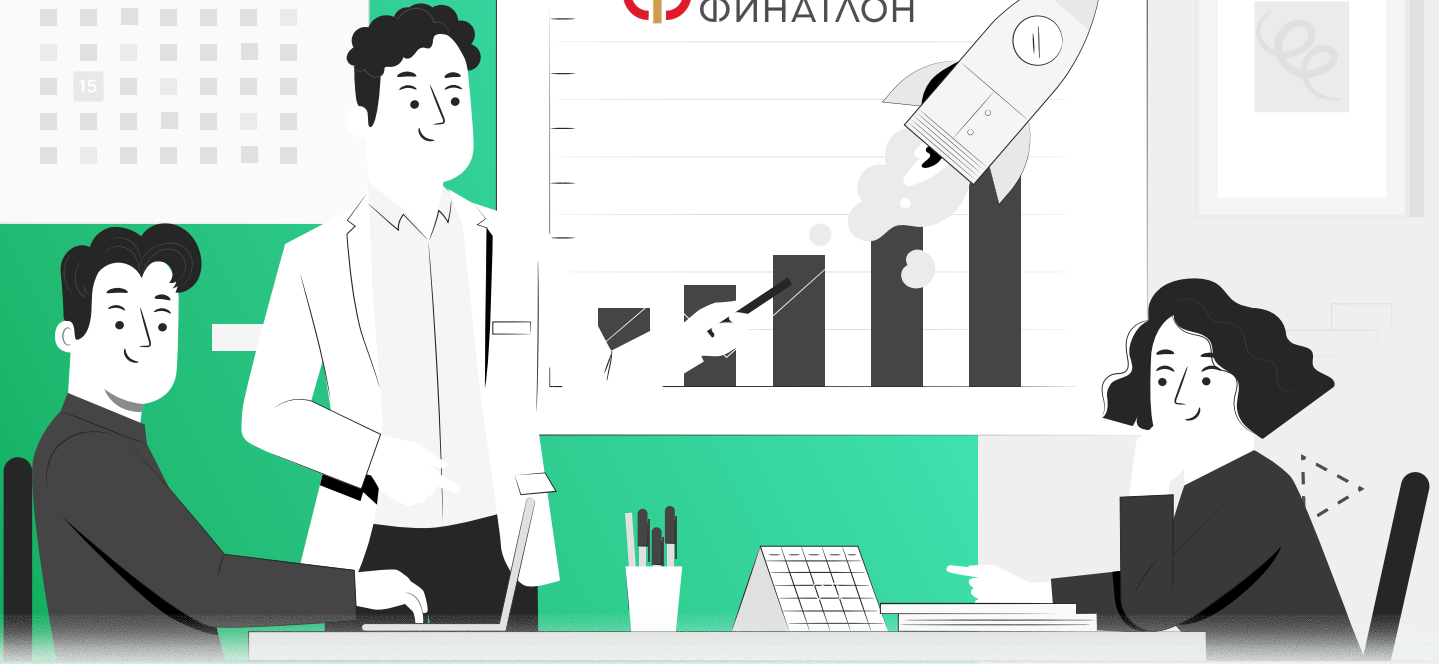


2025 г

Апрель



ФОРУМ
ФИНАТЛОН



Для кого?

- студентов и аспирантов
- специалистов до 35 лет
- молодых преподавателей

в Финатлон форуме участвует более:

Вузов
350
из всех регионов России

Стран
10
СНГ, Азии, Африки и Латинской Америки

meet-up

ФИНАТЛОН

Школьные

ФИНАТЛОН

ФИНАТЛОН

Соревнование

ФИНАТЛОН

Регистрация

+7 (495) 369-04-02

info@finatlonforum.ru



треби
ребСо

Общероссийская Общественная Орга

VI Финатлон Форум

Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов

- ▶ по устойчивому развитию, инвестициям и финансовым рискам

Конкурс научных работ

- ▶ студентов, аспирантов, молодых преподавателей

15 апреля
2025
Очный финал

Регистрация и подача работ
с 10 февраля по 15 марта

Отборочный тур
3-5 апреля

finatlonforum.ru

Программа VI Финатлон форума

15 апреля 2025

Секция 1. Социально-этический маркетинг и концепция ESG. Руководитель – Ю.Е. Коробкова (Российский государственный гуманитарный университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. История ESG повестки в России;
2. Проблема инклюзивности в российских компаниях;
3. Благотворительность в бизнесе и социальная этика;
4. HR бренд с социально-этический маркетинг;
5. Влияние ESG-повестки на репутацию компании.

Секция 2. Перспективы развития реального производства в России в условиях санкционного давления. Руководитель – П.В. Трифонов (Финансовый университет при правительстве РФ).

Примерные темы для дискуссии:

1. Анализ потенциала импортозамещения в промышленном секторе отечественной экономики.
2. Технологический суверенитет: основные направления политики по его достижению в современной России.
3. Интеллектуализация промышленности как основной тренд на развитие реального производства.

Секция 3. Человек в современном обществе: риски и потенциалы развития. Руководитель – Д.З. Музашвили (Финансовый университет при правительстве РФ).

Примерные темы для дискуссии:

1. Человек, развивающийся в цифровой среде: гуманитарное знание;
2. Социально-психологические процессы в современном цифровом обществе;
3. Человеческий капитал- драйвер развития современной экономики.

Секция 4. Поведенческая экономика – новая экономическая реальность. Руководитель - Г.П. Сорокина (Государственный университет управления).

Примерные темы для дискуссии:

1. Рациональное поведение и экономический выбор под влиянием когнитивных искажений;
2. Риски финансовой безопасности в поведенческой экономике;
3. Принятие решения в условиях динамично меняющихся внешних условий;
4. Влияние ограниченной рациональности на экономическое поведение субъекта;
5. Роль фрейма в прогнозировании поведения потребителей;
6. Теория перспектив;
7. Проблема принятия финансовых решений с использованием ментального учета.

Секция 5. Устойчивое развитие российской экономики. Трансформация финансового сектора. Руководитель - О.И. Островская (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Анализ сущности цифровой трансформации финансовой отрасли и идентификация присущей ей особенностей;
2. Роль инновационных финансово-технологических компаний в финансовом секторе экономики;
3. Направления дальнейшей эволюции финансовой отрасли;
4. Роль финансово-технологической революции в цифровой трансформации финансового сектора;
5. Диджитализация финансовой сферы экономики;
6. Влияние инноваций на финансовый сектор экономики РФ;
7. Повышение эффективности и адаптация бизнес-моделей традиционных отечественных финансовых компаний под влиянием инноваций;
8. Цифровая трансформация финансовой отрасли, как частный случай цифровой трансформации мировой экономики.

Секция 6. Использование цифровых технологий в обеспечении устойчивого развития предприятий. Руководители - Е.А. Ткаченко, Е.М. Рогова (Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Санкт-Петербургский государственный университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Машинное обучение и искусственный интеллект для прогнозирования результатов инвестиционной деятельности в условиях неопределенности;

2. Цифровые финансовые активы как источник финансирования предприятий;
3. Цифровой двойник предприятия как инструмент финансового планирования и прогнозирования;
4. Цифровой документооборот в управлении финансовыми рисками предприятий;
5. Автоматизация и цифровизация учёта и отчётности на предприятиях;
6. Большие данные в принятии инвестиционных и финансовых решений;
7. Обоснования эффективности внедрения цифровых технологий на предприятии;
8. Совершенствование бизнес-процессов на основе цифровых технологий;
9. Использование искусственного интеллекта для обеспечения производственных функций.

Секция 7. Геймификация образовательного процесса. Руководитель – Д.А. Арсентьев (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Интеграция игровых элементов в учебные процессы для повышения вовлеченности и мотивации учащихся;
2. Технологические тренды в геймификации: от приложений до платформ;
3. Геймификация и образовательные стандарты;
4. Дизайн образовательных игр, для развития критического мышления и рефлексивного обучения;
5. Использование геймификации для персонализации обучения и удовлетворения индивидуальных потребностей.

Секция 8. Возможности и проблемы применения RegTech и SupTech в России и за рубежом. Руководитель – О.И. Долганова (Финансовый университет при правительстве РФ).

Примерные темы для дискуссии:

1. Использование цифровых технологий для автоматизации процессов соблюдения нормативных требований в финансовой сфере: опыт России и зарубежных стран;
2. SupTech – как смена парадигмы преобразования финансового сектора;

3. Проблемы внедрения RegTech и SupTech в России и возможные пути их решения.

Секция 9. Устойчивое развитие транспортно-логистических систем и геоэкономические риски. Руководитель - О.А. Юсупова (Российский университет транспорта (МИИТ));

Примерные темы для дискуссии:

1. Актуальные проблемы развития международных транспортных коридоров;
2. Трансформация транспортно-логистических потоков в условиях санкций;
3. Транспортный и транзитный потенциал ЕАЭС;
4. Роль РФ в развитии транспортно-логистической инфраструктуры ЕАЭС;
5. Развитие мультимодальных перевозок в России, ЕАЭС, Море;
6. Транспортные коридоры трансрегиональных объединений: опыт и перспективы;
7. Новая экономическая география: оценка потребностей в развитии транспортной инфраструктуры;
8. Транспортная инфраструктура международных коридоров: технологические и экономические аспекты;
9. Развитие Русской Арктики: вызовы и транспортно-логистические перспективы;
10. Развитие Русской Арктики: инновационный и инвестиционный потенциал;
11. Развитие инфраструктуры Дальневосточных портов РФ как источник устойчивого развития;
12. БАМ и Транссиб в парадигме управления геоэкономическими рисками;
13. Инфраструктура железнодорожного транспорта: состояние, угрозы, риски, перспективы развития;
14. Транспортные инфраструктурные проекты ЕАЭС;
15. Развитие транспортно-логистической инфраструктуры Евразии в условиях геополитической нестабильности;
16. Устойчивое развитие регионов России за счет инвестиций в транспортную инфраструктуру;
17. Внутренний водный транспорт как резерв транспортного потенциала регионов России;

18. Реализация инновационного и транспортного потенциала коридора «Север – Юг»;
19. Развитие сервисов на транспорте как инструмент управления устойчивостью рынка транспортно-логистических услуг
20. Развитие инфраструктуры ВСМ в условиях реализации Транспортной стратегии РФ;
21. Транспортное обслуживание пассажиров: мобильность и мультимодальность;
22. Инфраструктура высокоскоростных транспортных систем;
23. Устойчивое развитие системы городского транспорта: гармонизация и экологичность.

Секция 10. Развитие человеческого капитала в условиях новых вызовов. Руководитель - Л.М. Фомичева (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Формирование человеческого потенциала в условиях трансформации экономики: отраслевые аспекты;
2. Устойчивое развитие человеческих ресурсов в условиях новых вызовов;
3. Человеческий капитал как фактор инновационного развития экономики;
4. Коммуникации как инструмент управления ресурсами.

Секция 11. Медиакоммуникации как фактор устойчивого развития инвестиций. Руководитель - А.С. Филонова (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Развитие инвестиций на основе медиакоммуникаций многополярного мира;
2. Проблема продвижения инвестиционных продуктов медиакоммуникациями;
3. Многополярность медиакоммуникаций и источников инвестиций;
4. Деловые медиакоммуникации цифровой экономики;
5. Инструменты медиакоммуникаций многополярного мира;
6. Коммуникационное обеспечение инвестиционных программ;
7. Инвестиции как объект медиакоммуникаций;
8. Инвестиции как источник данных медиапродукта;

9. Медиакоммуникационное сопровождение деловой среды инвестиций;
10. Сущностные проблемы представления инвестиций в выставочной деятельности;
11. Инвестирование в добро и социальные инвестиции инструментами медиакоммуникаций;
12. Роль медиакоммуникаций в инвестировании в образовательные и социальные проекты.

Секция 12. Национальные тренды устойчивого развития: ментальная безопасность. Руководитель - В.В. Семенова (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Достижение ментальной безопасности как ключевой фактор национального устойчивого развития;
2. Традиционные ценности российского общества и их роль в достижении устойчивого развития;
3. Трансформация общественного сознания как необходимое условие достижения устойчивого развития и ментальной безопасности;
4. Социокультурная трансформация ценностей современного человека и проблемы воспитания;
5. Экология сознания как ключевая ценность современного общества для достижения устойчивого развития
6. Социокультурная коммуникация как способ трансляции общественных ценностей;
7. Проблемы освещения трансформации социальных ценностей в российских СМИ.

Секция 13. Устойчивое развитие и философия социальной справедливости в концепции креативной экономики (на английском языке). Sustainable development and the philosophy of social justice in concept of creative economy (section in English). Руководитель – Е.П. Немировская (Московский финансово-промышленный университет «Синергия»).

Примерные темы для дискуссии:

1. Креативная экономика в контексте социально-экономического развития;
2. Креативное и социальное предпринимательство как способ повышения социальной справедливости;

3. Концепция устойчивого развития и ее реализация в креативной экономике и креативных индустриях;

Subtopics:

1. Creative economy in the context of socio-economic development;
2. Creative and social entrepreneurship as a way to increase social justice;
3. The concept of sustainable development and its implementation in the creative economy and creative industries.

Секция 14. Нейросетевые технологии в финансовых системах. Руководитель - А.И. Винокур (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссий:

1. Применение нейросетей в финансовом анализе;
2. Риски и безопасность;
3. Этика и регулирование;
4. Автоматизация и оптимизация процессов;
5. Персонализация финансовых услуг;
6. Анализ и обработка данных;
7. Будущее нейросетевых технологий в финансах;
8. Кейс-стадии и практические примеры.

Секция 15. Вопросы энергетики и развития городской среды. Руководитель – Л.А. Марюшин (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Формирование комфортной городской среды;
2. Управление городской средой в условиях инновационного развития;
3. «Зеленые технологии» как часть «умного» города;
4. Роль государства в развитии городской среды;
5. Формирование современной городской среды;
6. Воздействие энергетических объектов на окружающую среду;
7. Многоконтактная и многообразная городская среда;
8. Вовлечение граждан в решение вопросов развития городской среды;
9. Благоустройство, дорожное хозяйство и развитие транспортной системы;

10. Возобновляемая энергетика в городской среде;
11. Вопросы основных моделей развития городской территории;
12. ЖКХ и городская среда.

**Секция 16. Агробиотехнологии в обеспечении устойчивого развития.
Секретарь – Е. Королёва (Иннопрактика).**

Примерные темы для дискуссий:

1. Биотехнологии для целей устойчивого развития;
2. Современная генетика и геновая инженерия в животноводстве;
3. Инновации в селекции растений и биоресурсные центры;
4. Микроорганизмы для агробиотехнологий и сохранения экосистем;
5. Инновационные лекарственные и ветеринарные препараты.

**Секция 17. Национальные интересы стран БРИКС в современном мире.
Руководитель – В.И. Герасимов (АНО ВО «Университет мировых цивилизаций им. В.В. Жириновского»)**

Примерные темы для дискуссии:

1. Глобальные вызовы и формирующийся миропорядок;
2. Геополитические и геоэкономические аспекты развития интеграционных процессов;
3. БРИКС: место и роль в изменяющемся мире;
4. Реализация целей устойчивого развития в странах БРИКС;
5. Потенциал международного сотрудничества в реализации национальных интересов стран БРИКС;
6. Влияние самобытности стран мира на формирующийся новый мировой порядок;
7. Гуманитарные аспекты сотрудничества стран БРИКС;
8. Гибридные войны в современном мире;
9. Система национальных интересов стран БРИКС как основа национального стратегического проектирования.

Секция 18. Финансово-аналитические инструменты устойчивого развития российского бизнеса. Руководитель – Т.С. Селютина (Финансовый университет при правительстве РФ).

Примерные темы для дискуссии:

1. Оценка воздействия и анализ рисков устойчивого развития;

2. Финансовые показатели и управление устойчивыми инвестициями;
3. Интегрированная отчётность и прозрачность корпоративного управления.

Секция 19. Цифровая системная революция: человек и НТП.

Руководитель – М.Л. Альпидовская (Финансовый университет при правительстве РФ).

Примерные темы для дискуссии:

1. «Новая» экономика как основа формирования инновационных трансформаций на современном этапе развития НТП в глобализирующемся мире;
2. Человек и новые ориентиры эффективности государства в проекции НТП;
3. Проблема экономизации неэкономических сфер и видов деятельности в современной экономике;
4. Современный капитал как многозначный фактор научно-технической эволюции и преобразования человека.

Секция 20. Техносферная безопасность и устойчивое развитие.

Руководитель: А.В. Питрюк (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Экологическая безопасность на современных предприятиях;
2. Пути преодоления глобального экологического кризиса;
3. Экологический мониторинг;
4. Управление экологической безопасностью;
5. Производственная безопасность современного производства;
6. Актуальные проблемы охраны труда на предприятиях;
7. Система управления охраной труда;
8. Актуальные аспекты промышленной безопасности;
9. Управление рисками в техносферной безопасности;
10. Методы повышения безопасности промышленных предприятий.

Секция 21. Тенденции и перспективы устойчивого развития современных социально-экономических бизнес-систем в цифровой среде.

Руководитель - С.В. Болотников (Московский политехнический университет).

Примерные темы для дискуссии:

1. Обеспечение устойчивости бизнес-систем при прохождении этапов жизненного цикла;
2. Критерии и характеристики устойчивого развития социально-экономических систем;
3. Кризисное управление как инструмент обеспечения устойчивости;
4. Управление взаимодействием внутри социально-экономических систем как фактор обеспечения устойчивости;
5. Инструменты оценки финансовой устойчивости современной организации;
6. Особенности реализации деятельности предприятий в цифровой среде;
7. Информационно-аналитические инструменты управления бизнес-системами;
8. Технологии искусственного интеллекта как инструмент обеспечения устойчивого роста;
9. Инструменты цифровизации внутренней и внешней среды организации.