**УТВЕРЖДЕНО**

 **Протокол Совета от 24 апреля 2025 г.**

**ТЕМАТИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА**

**Международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов по устойчивому развитию, инвестициям и финансовым рискам.**

**Конкурс научных работ**

 **«Финатлон форум. Профессионалы будущего»**

**Москва 2025 г.**

**I. Панельная дискуссия**: «Устойчивое развитие и современная мировая нестабильность».

**II. Секции:**

Темы для дискуссии:

## Секция 1. **Социально-этический маркетинг и концепция ESG.**

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-этическим маркетингом
5. Влияние ESG-повестки на репутацию компании

## Секция 2. **Перспективы развития реального производства в России в условиях санкционного давления.**

## Примерные темы для дискуссий:

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. **Стратегии привлечения частного капитала и адаптация к изменениям в экономической среде с учетом ESG-трендов.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Сбережения частного инвестора: устойчивость, риски и возможности в условиях трансформации рынков. Оценка перспектив сохранения и приумножения частного капитала в условиях волатильности, инфляции и изменяющихся экономических приоритетов. Особое внимание — на растущее влияние ESG-факторов на инвестиционные риски, корпоративные стратегии и структуру доходности
2. Коллективные инвестиции и «зеленые» финансы: точка роста для ESG-продуктов в России Развитие паевых фондов, биржевых фондов и краудфандинга с акцентом на финансирование проектов с высоким уровнем экологической и социальной устойчивости. Потенциал развития инфраструктуры «ответственных» инвестиций и влияние регуляторной среды
3. Макроэкономическая нестабильность и изменение приоритетов инвесторов: вектор на ESG? Изменения в структуре инвестиционного спроса частных лиц под давлением инфляции, геополитики и глобального тренда на устойчивость. Роль ESG как защитного и стратегического критерия в выборе активов
4. Адаптация стратегий частных инвесторов: от тактического реагирования к долгосрочной устойчивости. Как частные инвесторы перестраивают портфели и поведение в ответ на изменения экономической среды, с учетом роста значимости компаний, демонстрирующих устойчивое корпоративное управление, экологическую ответственность и социальную открытость
5. Социальные медиа и формирование нового инвестиционного мышления: ESG как часть информационной повестки. Анализ влияния соцсетей на принятие инвестиционных решений. Популяризация тем ESG и «этического инвестирования» через блогеров, платформы и общественные дискуссий. Вызовы верификации информации и риски спекулятивных трендов
6. Финансовая грамотность и формирование культуры устойчивых инвестиций Необходимость включения ESG-подходов в программы финансового просвещения. Принципы ответственного инвестирования как часть новой финансовой культуры, снижение конфликтов интересов и обеспечение прозрачности образовательных инициатив. Секция: Стратегии привлечения частного капитала и адаптация к изменениям в экономической среде с учѐтом ESG-трендов

## Секция 4. **Венчурная компания Daily Challenge**

Примерные темы для дискуссий:

1. Роль венчура в социуме:

– зачем нужны инновации;

– как венчур меняет общество;

– влияние венчура на экономику;

1. Институты развития, примеры успеха:

– Венчурная модель США;

– Израиля;

– Китая;

– Индии;

– РФ.

1. Университеты и инновации, примеры успеха:

– США;

– Израиль;

– Китай;

– Индия;

– РФ.

1. Венчурный рынок изменения правил игры – тенденции и перспективы:

– тренды инвестирования;

– эволюция фондов;

– ангелы и жизнь.

1. Корпорации и стартапы:

– что не может корпорация

– что не может стартап

– как найти баланс

1. IPO / ЦФА / альтернативные инструменты для розничного инвестора:

– рынок IPO

– рынок ЦФА

## Секция 5. **Устойчивое развитие российской экономики. Трансформация экономической системы РФ в условиях цифровизации национальной экономики.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы
2. Исследования в сфере ИИ для обеспечения развития российской экономики
3. Использование базового и прикладного российского ПО в системах, обеспечивающих основные производственные и управленческие процессы российских организаций ключевых отраслей экономики
4. Достижение «цифровой зрелости» государственного и муниципального управления и ключевых отраслей экономики и социальной сферы
5. Повышение эффективности внутренних затрат на развитие цифровой экономики
6. Создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения данных, доступной российским организациям
7. Преобразование приоритетных отраслей экономики посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений
8. Проблемы финансирования проектов по разработке и внедрению цифровых технологий, обеспечивающих устойчивое развитие российской экономики
9. Проблемы цифровизации экономики в Российской Федерации

## Секция 6. **Использование цифровых технологий в обеспечении устойчивого развития предприятий.**

Примерные темы для дискуссии:

1. Цифровая трансформация финансов и её влияние на результаты деятельности организаций
2. Использование цифровых технологий в обеспечении устойчивого развития предприятий
3. Машинное обучение и искусственный интеллект для прогнозирования результатов инвестиционной деятельности в условиях неопределенности
4. Цифровые финансовые активы как источник финансирования предприятий

## Секция 7. **Геймификация, дополненная и виртуальная реальность как составляющая цифровой экономики.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Влияние игровых элементов на поведение и мотивацию пользователей
2. Виртуальная реальность как инструмент повышения эффективности работы сотрудников
3. Роль дополненной реальности в маркетинге
4. Технологические тренды в разработке приложений с использованием VR и AR
5. Влияние игры на коллективную работу: создание командного духа через геймифицированные проекты
6. Использование геймификации для повышения уровня финансовой грамотности населения
7. Виртуальные сообщества и их влияние на взаимодействие пользователей
8. Использование AR и VR в правительственных и социальных инициативах для повышения вовлеченности граждан

# Секция 8. **Международная дистрибуция и ритейл российской продукции через On Line и Off Line каналы сбыта в странах АТР: вызовы и проблемы роста.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Стратегии входа в FMCG розницу и азиатскую HoReCa.
2. Проблемы роста российских экспортеров (зрелость компетенций ВЭД команд (вкл. академический фактор), подготовленность товарных SKU, готовность к «инвестициям в долгую», уровень подготовленности топ-менеджеров конкурировать глобально т.д.).
3. Экспортные стратегии представления востребованных товарных групп с учетом сегментации российских SKU с высоким темпом роста в АТР. Примеры дистрибуции
4. Модели работы в странах АТР: эффективность поставок российской продукции через дистрибьюторов, напрямую в розничные сети, через открытие собственного представительства и т.д.
5. Производство под собственным брендом или «азиатское SKU»
6. Регистрация товарной марки\бренда в странах АТР
7. Эффективные стратегии маркетингового позиционирования - кейсы. Работа с Hi-End, MBS, 3G-Маркетинг, рынок KOL, микро-ритейл, социальный маркетинг. Cross Border \ Audience Insight Finder. Календарь главных E-Comm событий.
8. Сезонность экспортных поставок. Экспорт в Рамадан, Девали и иные праздники в страны АТР

## Секция 9. **Развитие сервисов на транспорте как инструмент управления устойчивостью рынка транспортно-логистических услуг.**

Примерные темы для дискуссий:

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, Мире
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. **Человеческий капитал в цифровых экосистемах.**

Примерные темы для дискуссий

1. Компетенции и навыки цифровой эпохи. Развитие компетенций, востребованных цифровыми экосистемами. Анализ ключевых профессиональных навыков для эффективного участия в современных экосистемах. Формирование цифровых навыков среди различных групп населения
2. Образование и профессиональная подготовка. Современные подходы к образованию в условиях цифровизации экономики. Роль онлайн- образования и дистанционных курсов в развитии человеческого капитала. Переподготовка специалистов и повышение квалификации работников в рамках цифровых экосистем
3. Технологии и инструменты повышения эффективности труда. Применение новых технологий (ИИ, Big Data, облачные сервисы) для улучшения производительности сотрудников. Инструменты управления знаниями внутри компаний и сообществ. Автоматизация процессов и влияние на качество рабочей силы
4. Цифровая безопасность и защита персональных данных. Проблемы защиты персональной информации в цифровой среде. Регулирование вопросов конфиденциальности и безопасности в российских цифровых экосистемах. Обучение пользователей основам информационной безопасности
5. Социальная адаптация и изменения социальной структуры общества. Изменение форм занятости и трудоустройства в эпоху цифровых платформ. Особенности адаптации работников старшего возраста к новым условиям рынка труда. Преимущества и риски цифровой трансформации трудовых отношений
6. Здоровье и благополучие в цифровизированной экономике. Эмоциональное выгорание и стрессовые факторы в работе в условиях цифровых экосистем. Создание благоприятных условий труда для сохранения здоровья и работоспособности сотрудников. Повышение качества жизни сотрудников посредством цифровых сервисов и технологий

## Секция 11. **Устойчивые инвестиции: значение эффективных медиакоммуникаций.**

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 традиционные ценности как фундамент достижения национальных целей устойчивого развития.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Трансформация социального взаимодействия: тренды, угрозы, компромиссы, консенсусы
2. Национальная социальная культура: конфликты интересов экономики и общества
3. Воспитание как основной инструмент развития традиционных ценностей в молодежной среде
4. Традиционные национальные ценности как основа государственной социальной стабильности
5. 5.Основные направления национального устойчивого развития
6. Влияние СМИ на развитие и поддержание традиционных национальных ценностей
7. Роль традиционных ценностей в формировании ментальной безопасности

## Секция 13. **Устойчивое развитие и философия социальной справедливости в концепции креативной экономики.** Секция на английском языке.

Примерные темы для дискуссий:

1. Устойчивое развитие в дизайне
2. Устойчивое развитие в диджитал-коммуникациях
3. Устойчивое развитие брендов и социальная повестка
4. Устойчивое развитие в отраслях креативной экономики
5. Устойчивое развитие и медиабизнес
6. Философия социальной справедливости в практиках креативной экономики
7. Креативная экономика в контексте социально-экономического развития
8. Креативное и социальное предпринимательство как способ повышения социальной справедливости
9. Концепция устойчивого развития и ее реализация в креативной экономике и креативных индустриях

## Секция 14. **Нейросетевые технологии в финансовых системах.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Новые нейросетевые технологии

– Генеративный ИИ в создании финансовых продуктов: как ChatGPT-подобные модели проектируют персонализированные кредиты, страховки и инвестиционные портфели

– ИИ и квантовые вычисления: оптимизация алгоритмов риск-менеджмента и прогнозирования рынков с помощью гибридных (квантово-классических) систем

– Децентрализованные финансы (DeFi) + ИИ: автоматизация смарт-контрактов, обнаружение мошенничества в блокчейн-сетях и управление ликвидностью через ИИ

1. Безопасность и регулирование с использованием нейросетевых технологий

– ИИ против глубоких подделок (Deepfakes) в финтехе: биометрическая аутентификация и детекция синтетических голосов/видео в банковских операциях

– Регуляторные «песочницы» для ИИ-алгоритмов: как тестировать ИИ-модели в контролируемой среде, чтобы избежать дискриминации и ошибок (на примере ЦБ РФ и ЕЦБ)

– Privacy-preserving AI: федеративное машинное обучение и гомоморфное шифрование для анализа данных без доступа к персональной информации

1. Этика и устойчивое развитие при использовании нейросетевых технологий

– ESG-рейтинги на основе ИИ: автоматическая оценка экологических и социальных рисков компаний через анализ Big Data (соцсети, спутниковые снимки)

– Борьба с «зелѐным камуфляжем» (greenwashing): как NLP-модели выявляют ложные заявления об устойчивости в финансовых отчетах

1. Практические кейсы

– ИИ-ассистенты для малого бизнеса: автоматизация бухгалтерии, прогнозирование cashflow и подбор кредитов через чат-боты (на примере Tinkoff, Сбера)

– Робо-эдвайзеры 2.0: персонализация инвестиционных стратегий с учетом психологического профиля клиента (поведенческая экономика + ИИ)

1. Футурология и вызовы

– ИИ как «цифровой регулятор»: может ли ИИ заменить надзорные органы? Сценарии автоматического аудита транзакций и санкционного контроля

– Постчеловеческая финансовая система: DAO (децентрализованные автономные организации), ИИ-трейдеры и экономика, где 90% решений принимают алгоритмы

## Секция 15. **Вопросы энергетики и развития городской среды.**

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.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Биотехнологии для целей устойчивого развития
2. Современная генетика и генная 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. **Роль России в становлении многополярного цивилизационного мира.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Цивилизационный путь развития России
2. Мировые цивилизации: опыт и уроки для России
3. Цивилизационная идентичность России и стран мира
4. Человеческий потенциал в цивилизационном развитии и становлении многополярного мира
5. Ценностные ориентации современного общества
6. Современная политология и проблемы нового мироустройства
7. Цивилизационистика как научный фундамент процессов становления нового миропорядка
8. Цивилизационное право в новой картине миропонимания
9. Цивилизационное наследие России и стран мира: от прошлых тенденций к новому миропониманию
10. Цивилизационные особенности экологической, социальной и экономической политики стран БРИКС и ШОС

## Секция 18. **Финансово-аналитические инструменты устойчивого развития российского бизнеса в условиях изменения инвестиционного ландшафта.**

Примерные темы для дискуссии:

1. Оценка воздействия и анализ рисков устойчивого развития
2. Исследование влияния ухода иностранных инвесторов на корпоративное управление российских компаний и связанных с этим рисков для устойчивого развития бизнеса
3. Финансовые показатели и управление устойчивыми инвестициями
4. Анализ роли новых практик корпоративного управления в повышении доверия частных инвесторов и привлечении внутреннего капитала для устойчивого инвестиционного развития
5. Интегрированная отчётность и прозрачность корпоративного управления
6. Исследование стратегий восстановления доверия к корпоративной отчетности в условиях ограничений, включая внедрение новых стандартов, повышение прозрачности и участие независимых аудиторов.

## Секция 19. **Цифровая системная революция: человек и НТП.**

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 преображения человека.

## Секция 20. **Актуальные проблемы экологической безопасности и устойчивого развития.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Пути решения проблем глобального экологического кризиса
2. Экологическая политика региона
3. Промышленная безопасность как фактор устойчивого развития
4. Производственная безопасность предприятия
5. Система управления охраной труда на предприятии
6. Проблемы охраны окружающей среды
7. Экологическая безопасность в современной промышленности
8. Техносферная безопасность и устойчивое развитие

Секция 21. **Вопросы обеспечения синергетического управления сложными социально- экономическими бизнес-системами на основе применения цифровых инструментов.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Формирование системы организационных коммуникаций в сложных социально-экономических системах: проектах, объединениях
2. Основные характеристики обеспечения синергии в сложных бизнес-системах
3. Критерии оценки устойчивости и адаптивности сложных организационных систем
4. Инструменты оценки финансовой устойчивости современной организации
5. Антикризисное управление сложными бизнес-системами и технологии повышения их устойчивости
6. Технологии искусственного интеллекта как инструмент обеспечения устойчивого роста бизнес- систем
7. Инструменты обеспечения рентабельности основной деятельности сложных социально- экономических систем
8. Управление инвестициями как инструмент формирования рентабельности основной деятельности в сложных системах
9. Цифровизация торговых и финансово-экономических бизнес-процессов в сложных бизнес- системах

## Секция 22. **Вызовы и изменения в регулировании фондового рынка и его инфраструктуры.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Корпоративное управление в условиях отсутствия иностранных инвесторов и его роль для российского частного инвестора: Исследование изменений в корпоративном управлении российских компаний на фоне ухода западных инвесторов. Анализ того, как новые практики управления могут повысить доверие частных инвесторов и способствовать привлечению внутреннего капитала
2. Восстановление доверия к корпоративной отчетности в условиях государственных ограничений: Анализ ситуации с корпоративной отчетностью в России, которая стала недоступной из-за ограничений, введенных в связи с действиями недружественных государств. Исследование методов и стратегий восстановления объема и доверия к корпоративной отчетности, включая внедрение новых стандартов, повышения прозрачности и вовлечения независимых аудиторов
3. Перестройка регулирования фондового рынка с учетом поведенческого подхода в интересах частного инвестора: Исследование применения поведенческой экономики для улучшения регулирования фондового рынка. Анализ того, как новые подходы могут помочь защитить частных инвесторов от иррациональных решений и повысить их финансовую грамотность
4. Эффективность мегарегулятора и его роль в обеспечении прозрачности финансового рынка: Оценка работы мегарегулятора в условиях нестабильности и его влияние на защиту интересов инвесторов. Анализ мер, предпринимаемых мегарегулятором для повышения надежности и прозрачности фондового рынка
5. Переосмысление функционала депозитарно-учетной системы национального фондового рынка с учетом уроков от введения санкций: Исследование изменений в депозитарно-учетной системе России в ответ на санкции. Анализ необходимости адаптации и модернизации систем учета и хранения активов для повышения их надежности и защиты интересов инвесторов
6. Роль цифровых валют центральных банков (CBDC) в трансформации финансовой системы: Исследование внедрения цифрового рубля и его влияния на ликвидность, доступность и безопасность финансовых операций на фондовом рынке. Токенизация фондового рынка

Секция 23. **Демографические проблемы становления суверенной социальной экономики в России: миграция, рождаемость, трудовые ресурсы.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Новая стратегия действий по реализации семейной и демографической политики РФ.
2. Развитие инструментов регулирования миграционных процессов
3. Проблемы молодых семей и стимулирование рождаемости населения
4. Совершенствование механизмов рынка труда
5. Демографические последствия СВО: проблемы и решения
6. Статистическое обеспечение государственной демографической политики
7. Устойчивое демографическое развитие страны как фактор обеспечения национальной безопасности России

## Секция 24. **Новые инструменты и инвестиционные возможности на российском финансовом рынке.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Развитие российского рынка акций и проблема роста капитализации национального рынка
2. Развитие российского рынка долга
3. Проблемы блокировки активов российских инвесторов и пути их решения, проблемы защиты прав инвесторов в текущих условиях

## Секция 25. **Финансовые активы на технологиях блокчейн.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Исследования в области применения Web3
2. Исследования в области DAO
3. Исследования в области токеномики
4. Исследования в области блокчейнов
5. Исследования в области токенизации услуг

## Секция 26. **Искусственный интеллект: трансформация финансов, банковского и государственного сектора.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Регуляторная среда для ИИ в государственном управлении. Обсуждение необходимости создания новых нормативно-правовых актов и стандартов для финансового контроля с использованием искусственного интеллекта
2. Борьба с мошенничеством с помощью ИИ. Обсуждение эффективности алгоритмов в предотвращении финансовых преступлений и мошенничества
3. Трансформация рабочих мест в банковском и государственном секторе. Обсуждение какие профессии исчезнут, а какие появятся благодаря внедрению ИИ, с учетом подготовки кадров будущего
4. Прогнозирование экономических тенденций с помощью ИИ. Обсуждение точности предсказаний и человеческий опыт в принятии стратегических решений
5. Кибербезопасность в эпоху ИИ. Обсуждение как защитить финансовые системы от кибератак, использующих искусственный интеллект
6. Государственное управление через ИИ. Обсуждение возможностей и рисков использования алгоритмов в принятии решений, влияющих на общество (например, социальные выплаты, налогообложение, распределение бюджета)
7. Анализ эффективности цепочек создания стоимости. Обсуждение как Data Science помогает оптимизировать производственные процессы и снижать издержки на каждом этапе создания продукта или услуги
8. Анализ поведения пользователей в digital-каналах. Обсуждение методов анализа поведения пользователей на веб-сайтах и в мобильных приложениях для повышения конверсии и улучшения пользовательского опыта. Как данные о поведении помогают в таргетировании рекламных кампаний
9. Анализ финансовых рисков с помощью больших данных. Обсуждение методов оценки и управления финансовыми рисками в реальном времени с использованием продвинутой аналитики и машинного обучения

Секция 27. **Развитие пространственной структуры национальной экономики.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Система городов РФ, ее структура и трансформация
2. Пространственное развитие РФ: структура и приоритеты
3. Векторы пространственной трансформации
4. Формирование системы расселения и территориальной организации страны
5. Приоритетные направления развития субъектов РФ

## Секция 28. **Ипотечное страхование как фактор управления рисками банка и заемщика.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Социально-экономические аспекты жилищной политики.
2. Ипотечное страхование как фактор стабилизации рынка ипотечного кредитования.
3. Использование средств цифровизации на российском ипотечном рынке.

## Секция 29. **Механизм государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Научные концепции государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия
2. Анализ лучших отечественных практик применения инструментов механизма государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия
3. Анализ факторов и предпосылок развития действующих инструментов механизма государственного и муниципального управления обеспечения здорового долголетия
4. Оценка инструмента цифровизации и применения искусственного интеллекта в здравоохранении для развития механизма государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия
5. Анализ роли социальной защиты населения для реализации механизма государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия

## Секция 30. **Стратегия 2030 в финансово-экономической сфере: новая реальность и вызовы.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Обеспечение финансово-экономической безопасности в условиях цифровой экономики
2. От финансовой грамотности к финансовой культуре: новые задачи в работе с населением
3. Инфляция и ее влияние на благосостояние населения: точки равновесия и инфляционные ожидания
4. Цифровой рубль: неизбежность внедрения, перспективы и вызовы
5. Проблемы цифровой трансформации деятельности банков
6. Современные тенденции развития финансовых рынков: инструменты, технологии, методы оценки и прогнозирования
7. Трансформация регуляторной политики в отношении финансовой поддержки малого и среднего предпринимательства
8. Цифровая трансформация корпоративных финансов: блокчейн в управлении цепочками поставок и расчетов
9. Экономика регионов: модели оценки точек роста и прогнозы в условиях неопределенности и риска
10. Экономическая безопасность и устойчивость развития региональных социально-экономических систем
11. Индустриальная и социальная инфраструктуры регионов: ресурсные модели развития
12. Киберриски и страхование в цифровой экономике: новые модели страхования киберинцидентов для бизнеса и частных лиц
13. Применение методов нейромаркетинга в банковском секторе: новая нормальность и этические границы
14. Социальный банкинг: перспективы и направления развития
15. Экономика и социальные ожидания: возможности синкретического развития

## Секция 31. **Тренды развития искусственного интеллекта (AI) и проектной деятельности.**

Примерные темы для дискуссий:

1. Цифровизация в проектной деятельности;
2. Искусственный интеллект (AI) в финансовом секторе
3. Нейросети в проектной деятельности: от игр до генерации контента
4. Использование искусственного интеллекта (AI) в бизнес-процессах: нестандартные решения для стандартных задач проекта

Секция 32. **Цифровизация элементов финансовой системы как инструмент государственного и муниципального управления**

Примерные темы для дискуссий:

1. Оптимизация и цифровизация разрешительной деятельности в сфере финансового контроля
2. Цифровой рубль как форма осуществления платежей при исполнении бюджетных обязательств
3. Цифровые финансовые активы: способ инвестирования бюджетных средств и участие публично-правовых образований в уставных капиталах юридических лиц
4. Информационная среда как сфера управления государственными и муниципальными финансами
5. Цифровое развитие финансового рынка как сферы публичного и частного взаимодействия: правовая составляющая
6. Информационные технологии, применяемые при регулировании финансовых отношений (банковская, страховая сферы)
7. Применение информационных технологий при исполнении налоговой обязанности
8. Развитие информационной среды как условие повышение транспарентности финансовых правоотношений
9. Интеграция информационных систем, применяемых при осуществлении финансовой деятельности