

List of Term Papers for 2025-2026 academic year
HSE Banking Institute

<p>Belousova Veronika <i>Phd in Economics, HSE</i> E-mail: vbelousova@hse.ru</p> <p>Белоусова Вероника Юрьевна, к.э.н., доцент НИУ ВШЭ E-mail: vbelousova@hse.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Technology-related drivers of public company's value (Технологические драйверы стоимости публичных компаний) • The impact of patenting artificial intelligence on Q-Tobin (Влияние патентования искусственного интеллекта на Q-Тобина) • How does artificial intelligence influence company's business (Эффекты от внедрения искусственного интеллекта) • How does innovation influence company's performance ? (Как инновации влияют на эффективность компаний ?)
<p>Bulushova Lidia <i>PRM, Equity and Credit Structured Derivatives, Product owner: Sberbank CIB</i></p> <p>Булушова Лидия Станиславовна <i>PRM, Владелец продуктов, структурные деривативы на долговые и долевые ценные бумаги, Сбербанк, Департамент Глобальных рынков</i></p> <p>E-mail: Bul-lidia@yandex.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analysis and Modeling of Medium-term Option Strategies in the Volatile Market (Анализ рисков и построение торговых стратегий по направлению "торговля волатильностью") • Analysis of the Applicability Models of Oil Prices (Анализ применимости моделей цен на нефть) • Modeling of Riding the Yield Curve Strategy over Various Terms and Curves (Анализ подходов к управлению торговыми стратегиями, использующими форму кривой процентных ставок) • Study of Correlations of Credit and Market Risk (term structure of interest rates) (Исследование корреляций между факторами кредитного и рыночного рисков) • Trading stocks of subsidized companies (Стратегии торговли для акций субсидируемых компаний) • Equity trading strategies - fundamentals vs. alternative data analysis (Стратегии торговли акциями: фундаментальные основы и анализ альтернативных данных) • Application of Kelly criterion to Portfolio Management (Применение критерия Келли к управлению портфелем) • Utility function on real estate market (Функция полезности на рынке недвижимости) • Finding a system of differential equations describing the flow, outflows and renewal of customer funds between accounts (Нахождение системы дифференциальных уравнений, описывающих движение, отток и возобновление средств клиентов между счетами.) • Financial crimes predictors (Предсказатели финансовых преступлений) • Identifying hidden ESG risks (Выявление скрытых ESG-рисков) • Modelling of Russian RE market: primary and secondary markets, subsidized mortgages, rent - purchase dynamics (Моделирование российского рынка недвижимости: первичный и вторичный рынки, субсидированная ипотека, динамика аренды-покупки)

<p>Gorelkina Svetlana, <i>Msc (Econ), CFA, Inter RAO UES, senior expert.</i></p> <p>Горелкина Светлана Владимировна, <i>CFA, магистр экономики, главный эксперт, Интер РАО ЕЭС</i></p> <p>e-mail: s.ilores@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● The basic approaches to forecasting working capital and how it impacts on a company's value (Основные подходы к прогнозированию оборотного капитала и его влияние на стоимость компании) ● Investment projects' valuation based on the example of one project (Оценка эффективности инвестиционных проектов на примере одного проекта) ● Company valuation based on the example of one company. (Оценка стоимости компании на примере одной компании) ● Renewable energy construction projects in Russia. The projects valuation based on the example of one solar/wind power plant's construction. (Оценка эффективности строительства ВИЭ в России на примере строительства одной СЭС/ВЭС) ● Investment attractiveness of the heating networks in Russia. (Инвестиционная привлекательность рынка тепловых сетей в России)
<p>Gorshenin Alexander <i>CFA, Board member, CFA Association Russia</i></p> <p>Горшенин Александр Викторович <i>CFA, Член совета директоров Ассоциации CFA Россия</i></p> <p>e-mail: alexander.gorshenin@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Specifics of Evaluating Companies in the Real Estate Market (Особенности оценки компаний на рынке недвижимости). ● Managing Financial Risks in an Infrastructure Project (using a specific project as an example) (Управление финансовыми рисками в инфраструктурном проекте (на примере конкретного проекта)) ● Current State and Prospects for the Development of the Digital Financial Assets Market in Russia. (Современное состояния и перспективы развития рынка цифровых финансовых активов в России) ● Features and Prospects for the Use of Digital Financial Assets in the Context of Personal Financial Planning. (Особенности и перспективы применения цифровых финансовых активов в контексте персонального финансового планирования)
<p>Dimova Elena <i>Ph.D. in Economics, MBA, Strategic Planning and Development Director, Stratoprint LLC</i></p> <p>Димова Елена Анатольевна <i>к.э.н., MBA, Директор по стратегическому планированию и развитию, ООО "Стратопринт"</i></p> <p>e-mail: len.dimova@gmail.com</p>	<p>ML and Big Data Analytics in Investments</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Application of Machine Learning and Data Science in Investments (Asset management) (Применение машинного обучения и науки о данных в инвестициях (управление активами)). ● Trading Strategies Based on Data-Driven Execution Algorithms (Торговые стратегии, основанные на алгоритмах и анализе рыночных данных) ● Machine Learning and Artificial Intelligence in ESG Data Analysis (Применение машинного обучения и искусственного интеллекта в области ESG анализа). ● Analysing the effectiveness and limitations of machine learning algorithms in predicting financial market movements (Анализ эффективности и ограничений применения алгоритмов машинного обучения при прогнозировании движения финансовых рынков).

- Predictive Analytics in Investment Management.
(Прогнозная аналитика в управлении инвестициями).
- Company valuation**
- The IPO Process and Associated Valuation Considerations: Valuation-Related Issues/Determining Price of the Offering.
(Оценка компании на этапе IPO. Особенности формирования цены)
 - Valuation of innovative and technology-intensive companies
(Особенности оценки инновационных и высокотехнологичных компаний).
 - Company valuation: Determining the value of a private company
(Особенности оценки непубличных компаний).
 - Company Life Cycle and Business Valuation
(Подходы к оценке стоимости компаний на разных этапах жизненного цикла)
 - Evaluating the merger&acquisition deals (M&A): synergy effect and the impact on company value.
(Анализ эффективности сделок по слиянию и поглощению (M&A) на примере компании или отрасли)
- Investment Projects**
- Project investment analysis (e.g. in agriculture, tourism, entertainment, education, etc.): Assessing the profitability and risk drivers.
(Анализ инвестиций в проекты (например, в сельское хозяйство, туризм, развлечения, образование и т.д.): оценка факторов прибыльности и риска).
- ESG & Sustainability Strategies**
- Considering ESG in business valuation: Does a company's ESG score have a measurable impact on its market value?
(Учет ESG при оценке бизнеса: Оказывает ли оценка ESG компании ощутимое влияние на ее рыночную стоимость?)
 - Integrating ESG into investment portfolio management.
(Интеграция ESG принципов в процесс формирования и управление инвестиционным портфелем).
 - Sustainable development initiatives and their impact on business performance (the example of a company).
(Инициативы в области устойчивого развития и их влияние на эффективность бизнеса (на примере компании)).
 - Integrating ESG factors in the investment decision-making process
(Особенности интеграции ESG факторов в инвестиционный анализ)
- Digital Transformation of Business & FinTech**
- Digital transformation in Islamic Finance: Fintech products, ecosystems, and Blockchain - Opportunities & Risks
(Цифровая трансформация в исламских финансах: Финтехпродукты, экосистемы и блокчейн. Возможности и вызовы)
 - Digital transformation of business and company value
(Цифровая трансформация бизнеса: Оценка влияния технологий на стоимость компании и ее долгосрочный рост)
 - The impact of fintech innovations on banking business
(Оценка влияния развития FinTech инноваций на банковский бизнес)

- Analysing the impact of digital transformation on customer experience and operational efficiency in banking.
(Анализ влияния цифровой трансформации на качество обслуживания клиентов и операционную эффективность в банковской сфере).
- Investments and Financial Markets**
- Alternative investments in the context of portfolio diversification
(Инструменты альтернативных инвестиций и перспективы их использования при формировании портфеля)
 - Investment portfolio optimization strategies.
(Оптимизация стратегий формирования и управления инвестиционным портфелем).
 - Impact of Behavioral Biases on Investment Decisions: the Perspective of the Retail Investors.
(Влияние поведенческих предубеждений на инвестиционные решения: точка зрения розничных инвесторов).
 - Assessing the IPO-based investment strategies.
(Оценка инвестиционных стратегий, основанных на IPO).
 - Evaluation of the effectiveness of investment strategies of mutual funds and hedge funds.
(Оценка эффективности инвестиционных стратегий взаимных фондов и хедж-фондов).
- Other**
- Real -estate market in Russia: Analysis of the current state and future perspectives.
(Рынок недвижимости в России: анализ текущего состояния и перспективы на будущее).
 - Consumer lending in Russia: prospects and risks
(Особенности развития рынка потребительского кредитования в России)
- Additional topics:**
- The Influence of Social Media and Internet Trends on Investment Decisions
 - The Role of Central Banks' Monetary Policies in Shaping Investment Climate
 - The Effect of Demographic Changes on Investment Trends in Russia
 - Quantitative Analysis of Cryptocurrency Market Volatility and Risk Management
 - Development of Multi-Asset Investment Strategies Using Machine Learning Techniques
 - Modeling Systemic Risks in Financial Markets with Emphasis on Digital Assets
 - Assessment of Green Bonds and Sustainable Finance Instruments in Russia
 - Behavioral Finance and Market Anomalies in the Russian Stock Market
 - Development of Portfolio Optimization Models Incorporating Climate and Environmental Risks
 - Investment Opportunities and Risks in the Bond Market Amid Global Uncertainty

	<ul style="list-style-type: none"> ● Modeling and Portfolio Optimization in High Volatility and Unstable Market Conditions ● Advanced Quantitative Models for Portfolio Diversification During Market Crises ● Machine Learning Applications in Market Forecasting and Investment Decision-Making ● Integration of ESG Factors and Digital Assets into Investment Strategies ● The Impact of Cryptocurrency Adoption on Traditional Financial Markets ● Real Estate and Land Investment in Russia: Opportunities and Challenges ● The Evolution of Gold and Commodities Investing in a Digital Economy ● Hybrid Investment Strategies Combining Traditional and Alternative Assets
<p>Dostov Victor <i>Ph.D in Physical and Mathematical Sciences, Chairman of the Council of the Association of Electronic Money and Money Transfers</i></p> <p>Достов Виктор Леонидович <i>к.ф.-м.н, Председатель Совета Ассоциации участников рынка электронных денег и денежных переводов.</i></p> <p>e-mail: greygato@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● The use of artificial intelligence in finance (Использование искусственного интеллекта в финансах) ● Current state of blockchain technology: non-financial cases (Современное состояние технологии блокчейн: нефинансовые кейсы) ● Comparison of QR payment models in different countries (Сравнение моделей QR платежей в различных странах) ● Analyzing the current structure of international transfers and main challenges (Анализ современной структуры международных переводов и основные вызовы) ● Modelling of payment systems development dynamics (моделирование динамики платежных систем)
<p>Zaitsev Vladislav <i>Head of Investment Lending Alfa-Bank</i></p> <p>Зайцев Владислав <i>Руководитель отдела инвестиционного кредитования Альфа-Банк</i></p> <p>E-mail: vladz2210@mail.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Syndicated Lending as a Tool for Financing Large Projects: Russian and International Practice (Синдицированное кредитование как инструмент финансирования крупных проектов: российская и международная практика) ● State Regulation of Tax Incentives for Investments in the Extractive Sector of the Economy (Государственное регулирование налоговых стимулов для инвестиций в добывающий сектор экономики) ● Financial Modeling Under Uncertainty: Applying Sensitivity Analysis Methods (Финансовое моделирование в условиях неопределенности: применение методов анализа чувствительности) ● Structuring Project Finance Transactions: Features and Risks (Структурирование сделок проектного финансирования: особенности и риски) ● Structuring M&A Deals in Current Conditions: Financing, Valuation, and Integration (Структурирование сделок M&A в

	современных условиях: финансирование, оценка и интеграция)
<p>Ivanov Oleg <i>Co-Chair of the Russian Association of Banks Committee on Investment Banking Products</i></p> <p>Иванов Олег Михайлович <i>Сопредседатель комитета Ассоциации банков России по инвестиционным банковским продуктам</i></p> <p>e-mail: Oivanov1968@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> Application of Structured Finance Ratings (.sf) for the Regulation of Institutional Investors' Transactions (Применение рейтингов структурного финансирования .sf для целей регулирования сделок институциональных инвесторов) The Impact of Consumer Credit Securitization on the Balance Sheet and Regulatory Ratios of Originating Banks (Влияние сделок секьюритизации потребительских кредитов на баланс и нормативные показатели банков-оригинаторов) Specific Features of Multi-Tranche Mortgage Securitization with Agency Securities: A Comparison of the U.S. and Russian Models (Особенности многогранцевых сделок ипотечной секьюритизации с агентской ценными бумагами. Сравнение американской и российской моделей) Opportunities for Using Securitization Instruments to Distribute Credit Risk within the Financial System (Возможности применения инструментов секьюритизации для целей распределения кредитного риска в финансовой системе) Analysis of the Secondary Market for Senior Tranche Bonds Issued in Securitization (Анализ вторичного рынка облигаций старших траншей, выпущенных в сделках секьюритизации) Mechanisms — Corporate Bonds and Credit Portfolio Securitization — under High Interest Rate Conditions (Сравнение двух механизмов банковского фондирования - корпоративных облигаций и сделок секьюритизации кредитных портфелей в условиях высоких ставок) The Government Support for Non-Mortgage Securitization (Механизмы государственной поддержки сделок неипотечной секьюритизации)
<p>Karavaeva Alina <i>CFA, Analyst, «LUKOIL»</i></p> <p>Алина Караваева <i>CFA, Аналитик, ПАО “ЛУКОЙЛ”</i></p> <p>email: alina.karavaeva@outlook.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> Adapting Investor Relations Strategies in the Russian Equity Market Адаптация стратегий по связям с инвесторами на российском фондовом рынке Shifting Demand and Price Dynamics in Russia's Urban Housing Market (2020–2025) Изменение спроса и ценовой динамики на рынке городской недвижимости России (2020–2025 гг.) The Rise of Retail Investors in the Russian Equity Market: Behavior, Biases, and Market Impact Рост роли частных инвесторов на российском фондовом рынке: поведение, искажения восприятия и влияние на рынок

	<ul style="list-style-type: none"> ● Emerging Trends and Challenges in the Russian Venture Capital Market Новые тенденции и вызовы на рынке венчурного капитала в России ● Real Estate as a Safe Haven? Portfolio Diversification in Times of Russian Market Volatility Недвижимость как защитный актив? Диверсификация портфеля в условиях волатильности российского рынка
Kopylov Sergey <i>Ph.D, CFA, FRM, partner BSC</i> Копылов Сергей Анатольевич <i>к. ф.-м. наук, CFA, FRM младший партнер компании ООО «Бизнес Системы Консалт»,</i> e-mail: s.kopylov@bsc-consult.com	<ul style="list-style-type: none"> ● Macroprudential Regulation in Financial Markets. (Макропруденциальное регулирование финансовой системы) ● ESG Ratings, Their Applications and Adaptation To Russian Specifics (Рейтингование в области устойчивого развития (ESG-рейтинги): подходы и адаптация к российским реалиям) ● Risk Estimation for the Infrastructure Projects: CrossIndustrial Aspects (Оценка рисков инфраструктурных проектов: методика и оценка кросс-отраслевых эффектов) ● Risk Estimation and Calculation for the Credit Portfolio of the Commercial Loans: Basel III, IFRS 9, Methodology, Regulation, Approaches (Расчёт кредитного риска по портфелю коммерческого кредитования: Базель, МСФО (IFRS) 9, методики, проблемы регулирования, подходы) ● Credit Risk Analysis for the Retail Loan Portfolios (Анализ кредитного риска розничных кредитных портфелей) ● Cost Calculation for the Loans: Risk and ESG Aspects (Расчёт себестоимости кредитов с учётом рисков и аспектов ESG)
Lebedeva Nadezhda <i>FCCA, Managing Director, VTB Bank</i> Лебедева Надежда Юрьевна <i>FCCA, Управляющий директор Банк ВТБ (ПАО)</i> e-mail: nadinell@yandex.ru	<ul style="list-style-type: none"> ● Credit analysis and evaluation of credit risks in current situation (Проведение кредитного анализа и оценка кредитных рисков компаний в текущих условиях) ● Financial statements as a reflection of all business activities (on example of real company) (Финансовая отчетность как полное отражение всех аспектов деятельности компании (на примере конкретной компании))
Lipin Andrey <i>Ph. D. in Economics</i> Липин Андрей Станиславович <i>к.э.н. Макроэкономист, эксперт в международной экономике и международных финансах, к.э.н.</i> e-mail: alipin83@yandex.ru	<ul style="list-style-type: none"> ● Global Trade and Finance in Transition: Deglobalization, Currency Fragmentation, and the Rise of Economic Restrictions (Современное состояние мировой торговли и финансов, включая процессы деглобализации, валютной фрагментации, введение торговых и санкционных ограничений) ● Macroeconomic Policy models under Fragmented Globalization: Adapting to Sanctions, Trade Barriers, and Currency Divisions (Модели и механизмы реализации макроэкономической политики с учетом валютной фрагментации, санкций и торговых барьеров)
Lobanov Alexey <i>Ph. D. in Economics, FRM</i>	<ul style="list-style-type: none"> ● Measuring and managing climate risk in banking (Управление климатическими рисками в банковском деле) ● Financial regulation

<p><i>Deputy Director, Banking Institute of the Higher School of Economics</i></p> <p>Алексей Анатольевич Лобанов к. э. н., <i>FRM</i> заместитель директора Банковского института НИУ ВШЭ</p> <p>E-mail: aa.lobanov@hse.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> • (Финансовое регулирование) • Firm-wide risk management at banks and corporates (Управление рисками на уровне банка или предприятия)
<p>Mamuta Mikhail <i>PhD in Economics, Head of the Financial Services Consumer Protection Service and Minority Shareholders of the Bank of Russia, Member of the Board of Directors of the Bank of Russia</i></p> <p>Мамута Михаил Валерьевич к.э.н., Начальник Службы по защите прав потребителей финансовых услуг и миноритарных акционеров Банка России, член Совета директоров Банка России</p> <p>e-mail: Mamutamv@mail.cbr.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Considering behavioral economics aspects in the development of fintech (Учет аспектов поведенческой экономики при развитии финтеха) • Is generative artificial intelligence subject to cognitive biases? (Подвержен ли генеративный искусственный интеллект когнитивным искажениям?)
<p>Mishchenko Vyacheslav <i>Lecturer at the HSE, Visiting Professor at the Universidad Torcuato di Tella, Venture Fund Partner, Ph.</i></p> <p>Мищенко Вячеслав Владимирович Преподаватель НИУ ВШЭ, приглашенный профессор Universidad Torcuato di Tella, партнер венчурного фонда, к.э.н., к.т.н.</p> <p>E-mail: viatcheslav.mishchenko@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Comparative Analysis of Neobank Business Models: Cases of Revolut, Nubank and Russian Digital Banks (Сравнительный анализ бизнес-моделей необанков: кейсы Revolut, Nubank и российских цифровых банков) • The Role of Robo-Advisors in Democratizing Investment Services: Analysis of the Russian Market (Роль робо-советников в демократизации инвестиционных услуг: анализ российского рынка) • Buy Now Pay Later (BNPL): Credit Risk Analysis and Regulatory Challenges (Отсроченные платежи (BNPL): анализ кредитных рисков и регуляторные вызовы) • Asset Tokenization: Application Prospects in Russian Jurisdiction (Токенизация активов: перспективы применения в российской юрисдикции) • Stress Testing of Fintech Companies: Adaptation of Banking Methodologies (Стресс-тестирование финтех-компаний: адаптация банковских методологий) • AI-Driven Personalization of Financial Products: Ethical Boundaries and Efficiency (Персонализация финансовых продуктов с использованием AI: этические границы и эффективность) • Social Media Impact on Retail Investor Behavior: Financial Influencers Phenomenon (Влияние социальных сетей на инвестиционное поведение розничных инвесторов: феномен финансовых блогеров)

- Digital Footprint as Collateral: Innovations in Microlending
(Цифровой след как залог: инновации в микрокредитовании)
- Cross-Border Payments Based on Stablecoins: Benefits and Risks
(Кросс-границочные платежи на основе стейблкоинов: преимущества и риски)
- Financial Literacy Programs in Digital Age: Online Format Efficiency
(Программы финансовой грамотности в цифровую эпоху: эффективность онлайн-форматов)
- API Economy in Banking: Monetization and Partnership Models
(API-экономика в банковском секторе: монетизация и модели партнерства)
- Macroeconomic Uncertainty Impact on Venture Investments: Russian Market Analysis 2024-2025
(Влияние макроэкономической нестабильности на венчурные инвестиции: анализ российского рынка 2024-2025)
- RegTech Solutions for Compliance: AML/KYC Process Automation
(RegTech решения для комплаенса: автоматизация AML/KYC процессов)
- P2P Lending Platforms Post-Pandemic: Business Model Transformation
(P2P-кредитные платформы после пандемии: трансформация бизнес-моделей)
- Digitalization Impact on Employment in Banking: Quantitative Analysis
(Влияние цифровизации на занятость в банковском секторе: количественный анализ)

Rodina Viktoria
*Senior Lecturer at School of Finance,
Analyst at Research & Training
Laboratory of Financial Markets Analysis,
HSE*

Родина Виктория Алексеевна
*Старший преподаватель Школы
финансов, аналитик Проектноучебной
лаборатории анализа финансовых
рынков ФЭН НИУ ВШЭ*

e-mail: victoriarodina@hse.ru

- Pricing in the Bond Market
(Ценообразование на рынке облигаций)
- Pricing in the Stock Market
(Ценообразование на рынке акций)
- Pricing in the Derivatives Market
(Ценообразование на рынке производных)

Sementsov Sergey,
*Academic Head, Sustainable development
center, VEB research institute, Ph.D*

- Green and transition projects in the portfolio of the Russian Banks. Dynamics since 2020
(Зеленые проекты и проекты переходного периода в портфеле российских банков. Динамика с 2020 года)

<p>Семенцов Сергей Павлович, научный руководитель Центра устойчивого развития, Институт исследований и экспертизы ВЭБ, к.э.н.</p> <p>e-mail: sementsovsp@inveb.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Effectiveness of the existing government support measures for Russia economy low-carbon transition (Эффективность существующих мер государственной поддержки перехода на низкоуглеродное развитие России) ● Comparative analyses of green transition government support in China and Russia (Сравнительный анализ мер государственной поддержки перехода на зеленую экономику в Китае и России) ● California ETS: key features and perspectives of expansion on other states (Система Калифорнии, возможности распространения на другие штаты США) ● Carbon neutrality program in Sakhalin (Эксперимент по достижению углеродной нейтральности на острове Сахалин) ● Comparative analyses of Green and Transition taxonomies of Russia, China, India and EU (Сравнительный анализ таксономий зеленых и адаптационных проектов России, Китая, Индии, Евросоюза) ● Climate risks analyses in National Development Banks (Подходы к анализу климатических рисков, применяемые зарубежными банками развития) ● Sustainable banking concept implementation (Концепция устойчивого банкинга – реализация в современный период)
<p>Solovyev Mikhail, CFA EY CCA Business Academy Consultant Teacher</p> <p>Соловьев Михаил Евгеньевич, CFA, преподаватель-консультант Академии бизнеса EY CCA</p> <p>e-mail: michaelruz@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Business valuation in the distressed assets market (Особенности оценки бизнеса на рынке проблемных активов) ● ESG factors in the valuation of a company's business (Влияние ESG факторов на оценку бизнеса компании) ● Features and prospects of the DFA market (digital financial assets) (Особенности и перспективы рынка ЦФА (цифровые финансовые активы)) ● Passive investments for retail investors. Portfolio evaluation. Risk-return relationship (Пассивные инвестиции для частных инвесторов. Оценка портфеля. Риск/доходность). ● Alternative investments advantages and perspectives in Russian market (Преимущества альтернативных инвестиций и перспективы развития на российском рынке). ● Behavioral finance. Practical usage for the retail investor (Поведенческие финансы. Практическая применимость для розничного инвестора) ● PE funds: perspectives and features related to CIS countries (Фонды прямых инвестиций: перспективы и особенности рынка СНГ) ● DeFi instruments - perspectives, risks and opportunities (Инструменты DeFI - перспективы, риски и возможности)

	<ul style="list-style-type: none"> ● DeFi in banks - perspectives in CIS countries (Использование DeFi в банках: перспективы на рынках СНГ)
<p>Sukhov Mikhail <i>Ph. D in economics, professor of the Banking Institute, CEO AKRA</i></p> <p>Сухов Михаил Игоревич <i>к.э.н., профессор Банковского института НИУ ВШЭ, заслуженный экономист РФ, Советник Совета директоров Аналитического кредитного рейтингового агентства АКРА</i></p> <p>e-mail: mikhail@msukhov.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Determinants of CBR monetary policy in turbulences in Russia (2020-2025). (Факторы кредитно-денежной политики ЦБ РФ в период турбулентностей (2020-2025)) ● The impact of turbulences on regulation of financial institutions in Russia (2020-2025) (Влияние турбулентностей на регулирование финансовых институтов в России (2020-2025)) ● The Influence of financial market developments of retail investors behaviour in Russia in term of turbulences (2020-2025) (Влияние тенденций финансовых рынков в РФ на поведение розничных инвесторов в России в период турбулентностей (2020-2025))
<p>Guzel Fattakhova <i>Chief Expert, Investment Finance Intermediation Department, Bank of Russia</i></p> <p>Гузель Фаттахова <i>Главный эксперт, Департамент инвестиционных финансовых посредников, Банк России</i></p> <p>e-mail: guzel0322@yandex.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Measuring the efficiency of mutual fund's asset management (Оценка эффективности управления портфелем ПИФ) ● Particularities of IPOs of Russian companies in times of sanctions (Специфика российских IPO в условиях санкционных ограничений) ● Building an efficient portfolio in times of sanctions (Формирование эффективного портфеля ценных бумаг в условиях санкций)
<p>Zangl Natalia <i>Ph.D in Economics, Deputy Head of HSE Banking Institute, Head of Internal Audit Service, PJSC TransFin-M (leasing company)</i></p> <p>Цангль Наталия Евгеньевна <i>к.э.н., Внутренний контролер – руководитель Службы внутреннего аудита ОАО «ТрансФин-М», заместитель директора Банковского института НИУ ВШЭ</i></p> <p>e-mail: nzangl@transfin-m.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Research of the features of internal control system in order to organize financial accounting and reporting in a company (Исследование особенностей системы внутреннего контроля с целью организации финансового учета и отчетности в компании) ● Research of methods for revealing manipulation of financial statements (Исследование методов выявления манипуляций с финансовой отчетностью) ● Research of ESG practices' impact on the financial stability of a company (Исследование влияния практик ESG на финансовую устойчивость компаний) ● Research of corporate governance's impact on financial performance of a company (Исследование влияния корпоративного управления на финансовые показатели компаний)
<p>Chekmarev Anatoly <i>Ph. D. in Technical Sciences, Vice President – Head of the Department of Automation of Operations in Financial Markets</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Assessing the maturity of corporate financial management (Оценка зрелости управления корпоративными финансами) ● The quality of money as a socio-economic contract (Качество денег, как общественно экономического договора)

<p>Чекмарев Анатолий Владимирович <i>Кандидат технических наук, Вице-Президент – начальник Департамента автоматизации операций на финансовых рынках</i></p> <p>e-mail: anatolii_chekmar@mail.ru</p>	
<p>Shatalov Sergey <i>PhD in Economics, Leading Economist at the World Bank (2005-2020), Director of the World Bank's Kazakhstan Program (2006-2010), Deputy Chairman of the Eurasian Development Bank (2011-2014), Full member of the High-level Advisory Committee of the New Development Bank (2023)</i></p> <p>Шаталов Сергей Иванович <i>к.э.н., Ведущий экономист Всемирного Банка (2005-2020), Директор программы Всемирного Банка по Казахстану (2006-2010), Заместитель председателя Евразийского банка развития (2011-2014), Действительный член Комитета советников высокого уровня Нового банка развития (2023)</i></p> <p>e-mail: sergei.shatalov@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Structuring the financing of large infrastructure projects at the present stage of the Russian economy's development (Структурирование финансирования крупных инфраструктурных проектов на нынешнем этапе развития российской экономики)
<p>Shonya Elena Шоня Елена Владимировна</p> <p>e-mail: Eshonya@yandex.ru</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● The need for sustainable financing - «green» instruments as an asset class in a commercial bank (Потребность устойчивого финансирования - «зеленые» финансовые инструменты как класс активов коммерческого банка) ● Climate-related risks and opportunities in the banking sector. Develop a draft for the climate risk, ESG, and sustainability strategy for a Bank based on best available references (Риски и возможности, связанные с изменением климата, в банковском секторе. Разработка проекта стратегии оценки климатических рисков, ESG и устойчивого развития для Банка, ориентированном на лучших доступных практиках.) ● Understanding the evolution of sustainability reporting and disclosure: global standards (from TCFG to BIS Basel Committee) and governance challenges (Какова эволюция отчетности и раскрытия информации по вопросам устойчивого развития: мировые стандарты и управленические вызовы (от рекомендаций TCFG до Basel framework)) ● ESG and sustainable development. Investors' expectations from companies in the context of transition to “net zero” (ESG и устойчивое развитие. Ожидания инвесторов от компаний в условиях глобального энергоперехода/перехода к чистым нулевым выбросам.) ● The role of multilateral development banks/MDBs with Russian Federation participation in building mechanisms for sustainable

development with emphasis on commonly agreed language, principles for climate change impacts, definitions, metrics, measurement methodologies. (World Bank Group, IFC case)

(Роль международных банков развития с участием Российской Федерации в создании механизмов для устойчивого развития, с особым вниманием к выработке общепринятой терминологии, принципам воздействия от изменения климата, определениям, показателям и методологиям измерений (на примере группы Всемирного банка, МФК/IFC))