



Федеральное государственное
образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
**«Финансовый университет
при Правительстве
Российской Федерации»
(Финансовый университет)**


**ПЕРСПЕКТИВНЫЙ
ПЛАН**

30.12.2025 № 238/м

**Москва
научно-
исследовательских
работ
Финансового
университета
на 2026-2028 годы**

**УТВЕРЖДАЮ
Ректор**

Финансового университета

 С.Е. Прокофьев

«30» декабря 2025г.

В настоящее время Финансовый университет вносит весомый вклад в комплексный анализ процессов модернизации экономики и общества страны, активно участвует в разработке рекомендаций по политике для государства, бизнеса и гражданского общества.

Основная цель научной деятельности: активное участие в формировании новой экономической повестки в России на основе перехода от «точечных» прикладных исследований к научным разработкам полного цикла и развития уникальных научно-исследовательских школ по приоритетным социально-экономическим направлениям, значимым для Российской Федерации.

№ пп	Наименование темы	Описание предполагаемых/ожидаемых результатов	Соответствие приоритетным направлениям научно-технологического развития ¹	Соответствие перечню важнейших наукоемких технологий ²	Показатели ³	Руководитель темы (ФИО, должность)	Количество исполнителей в составе ВТК
1	2	3	4	5	6	7	8
2026 год							
Фундаментальные исследования							
Направление 1.							
Финансовое обеспечение структурной трансформации российской экономики и стимулирования качественного экономического роста							
1.	Финансовый суверенитет России: новые решения и инструментарий обеспечения в условиях больших вызовов XXI века (2 этап)	1. База данных показателей, описанных по единой методической форме, в части оценки финансового суверенитета с позиции децентрализованных финансов и мер государственного регулирования. 2. Оценка уровня и динамики финансового суверенитета Российской Федерации в части децентрализованных финансов и мер государственного регулирования. 3. Оценка взаимосвязи ключевых факторов финансового суверенитета с финансовой инфраструктурой	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 0 ед. 4. 8 ед. 5. 0 ед.	Соляникова С.П., проректор по научной работе	18

		<p>государства и основными параметрами развития финансового рынка.</p> <p>4. Обобщённая оценка финансового суверенитета с агрегированием выделенных показателей по рассматриваемым направлениям.</p> <p>5. Оценка влияния отдельных угроз, вызовов и рисков на уровень и динамику финансового суверенитета страны.</p> <p>6. Оценка взаимосвязи экономического роста и финансового суверенитета.</p> <p>7. Дополненный Прототип пользовательскими интерфейсными формами по сопоставлению формализованных индикаторов (динамика, уровень) и факторному анализу показателей с фиксированным набором переменных (не более 5-6 массивов данных), а также подсистемами автоматического импорта показателей по типовым шаблонам файлового обмена (xml, csv, xlsx) и выходных сигналов/отчетов (конструктор отчетов Excel).</p>					
2.	Теория децентрализованных финансов (DeFi) (3 этап)	<p>1.Выявление степени влияния DeFi на традиционные финансовые рынки, трансформацию их дизайна и монетарную политику центральных банков. 2.Обоснование возможностей проекции технических и технологических свойств DeFi в правовое поле – направления задействования этих свойств</p>	4	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Криворучко С.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирования Финансового факультета	9

		<p>в разработке и обращении цифровых валют центральных банков и токенизации безналичных средств в кредитных организациях.</p> <p>3. Сравнительная таблица международных и национальных практик регулирования DeFi с целью обоснования возможных сценариев минимизации рисков и реализации возможностей, продуцируемых децентрализованными финансами.</p> <p>4. Рекомендации по защите прав потребителей финансовых услуг при использовании продуктов и услуг, продуцируемых DeFi.</p> <p>5. Обоснование возможностей и схем преодоления санкционных ограничений торгового и финансового характера с задействованием возможностей DeFi.</p> <p>6. Предложения по развитию сферы DeFi с учетом ее потенциала ее экспансии, угроз для финансовой стабильности и трендов развития финансового рынка.</p> <p>7. Предложения в Основные направления развития финансового рынка Российской Федерации</p> <p>Результаты данной НИР могут быть использованы в интересах: Департамент экономического развития и финансов Правительства Российской Федерации, Банк России, Министерство финансов Российской Федерации, а также в интересах Финансового университета для развития научного</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		потенциала в целях повышения качества экспертно- аналитической работы и образовательных программ					
3.	Оценка транзакционных издержек в финансовой сфере и сценарии трансформации института финансового посредничества в условиях использования новых технологий (2 этап)	<p>1. Дизайн системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий с учетом сценарности технологического развития, а также требований стейкхолдеров в части принципов и необходимых ограничений.</p> <p>2. Прототипы механизмов взаиморасчетов с применением блокчейн- технологий с описанием динамики основных параметров института финансового посредничества и транзакционных издержек.</p> <p>3. Аналитический обзор результатов проверки выполнения соблюдения сервисно-технологических требований с учетом риск-аппетита в части нового дизайна системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий.</p> <p>4. Аналитическая оценка основных параметров и драйверов транзакционных издержек на базе нового дизайна системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий</p> <p>5. Характеристика технологических параметров и драйверов транзакционных издержек нового дизайна системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий с</p>	4	16	<p>1. 11 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Луняков О.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирующего Финансового факультета	12

		учетом сценарности технологического развития, риск-аппетита всех акторов системы, регуляторных и нормативно-правовых требований					
4.	Фискальная политика стимулирования инновационного развития государства: обеспечение технологического прорыва в новых геополитических реалиях (2 этап)	<p>1. Разработка и обоснование теоретико-методологических подходов к формированию фискальной политики стимулирования инновационного развития государства, механизма ее реализации, комплекса методик оценки методики оценки результативности фискальной политики, методических и практических рекомендаций по применению фискальных инструментов инновационного развития государства в целом и в региональном разрезе.</p> <p>2. Направление поиска инструментов и мер повышения эффективности фискальной политики в России, ориентированной на технологический прорыв и повышение конкурентоспособности российского государства на мировой арене.</p> <p>3. Концентрация государственной фискальной поддержки по приоритетам технологического лидерства в свою очередь позволяет достичь целевых показателей и реализовать задачи, выполнение которых характеризует содержание национальной цели. За счет эффективных инструментов фискального стимулирования добиться</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Киреева Е.Ф., заместитель директора Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	13

		<p>технологической независимости, активизировать формирование новых рынков инновационной продукции (услуг), малых технологических компаний, расширить потребление отечественной высокотехнологичной продукции, существенно увеличить внутренние затраты на исследования и разработки, в том числе за счет создания стимулов для привлечения частных инвестиций.</p> <p>3.Получение теоретико-методологических подходов и аналитической оценке концепций технологического прорыва, что позволит обосновать механизм реализации фискальной политики стимулирования достижения технологического лидерства, определить систему фискальных мер и инструментов стимулирования и результативности, разработать механизм и комплексную методику оценки фискальной политики.</p> <p>4.Обоснование фискального инструментария стимулирования и результативности инновационного развития для обеспечения технологического прорыва предполагает разделение применяемых фискальных стимуляторов по целевым (стратегическим) направлениям инновационной деятельности, этапам</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		инновационного процесса и инфраструктурным объектам, обеспечивающим технологическое развитие					
5.	Современная теория «длинных денег» в экономике (2 этап)	1. Комплексный механизм стимулирования долгосрочных сбережений как базиса «длинных денег» в экономике. 2. Механизмы децентрализованного финансирования DeFi в удовлетворении потребностей национальной экономики в «длинных деньгах». 3. Направления совершенствования инвестиционных стратегий фондов благосостояния для создания «длинных денег» в экономике. 4. Экономическая модель создания и приумножения «длинных денег» в санкционной экономике.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 3 ед.	Литвин В.В., директор Института финансовых исследований Финансового факультета	13
6.	Исследование институтов налоговой поддержки ключевых отраслей экономики России (2 этап)	1. Аналитический отчет, отражающий исследование институтов налоговой поддержки ключевых отраслей экономики России в контуре драйверов инновационного роста регионов. 2. Аналитические материалы по имплементации зарубежного опыта применения инструментов налоговой поддержки с целью улучшения инновационного и инвестиционного климата регионов страны. 3. Содержательная характеристика отраслевых конкурентных преимуществ	1	16	1. 1 ед. 1.1. 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Засько В.Н., главный научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	12

		<p>регионов страны с учетом практической оценки и эконометрического прогноза применения налоговых инструментов стимулирования хозяйственной деятельности.</p> <p>4. Формирование предложений о внесении изменений в законодательство и подзаконные акты в отношении совершенствования инструментов налоговой поддержки приоритетных секторов и кластеров экономики в контексте новой модели экосистемы технологического развития России.</p>					
7.	Налоговая политика обеспечения технологического суверенитета (2 этап)	<p>1. Научно-аналитические материалы, связанные с выявлением современных тенденций налоговой политики обеспечения технологического суверенитета, отражающие результаты анализа соответствующего отечественного и зарубежного опыта, а также обоснование принципов и стратегических ориентиров модернизации налогового регулирования обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации</p>	6	16	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.</p>	Ряховский Д.И., заведующий Кафедрой налогов и налогового администрирова ния Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	11
8.	Перспективы развития цифрового рубля на национальном и международном уровнях в условиях	<p>1. Анализ сущности, технологической основы и правового регулирования цифрового рубля.</p> <p>2. Анализ потенциального воздействия цифрового рубля на банковский сектор.</p> <p>Анализ угроз финансовой стабильности.</p>	6	16	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.</p>	Мальсагова Р.Г., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	11

	экономических ограничений (1 этап)	3. Оптимизация расчетов: Перспективные направления использования цифрового рубля для внутренних расчетов. Анализ цифровой трансформации финансового рынка. 4. Повышение финансовой доступности: Внедрение цифрового рубля может способствовать улучшению доступа к финансовым услугам для населения, особенно в удаленных и недостаточно обслуживаемых регионах, что обеспечит финансовую инклюзию. 5. Сравнительный анализ зарубежного опыта внедрения цифрового рубля.					
9.	Формирование инфраструктуры доверия для системы цифрового рубля (2 этап)	1. Анализ и оценка практики обеспечения защиты цифрового рубля. 2. Рекомендации по использованию методов и инструментов обеспечения защиты цифрового рубля применительно к государственным учреждениям и корпорациям.	4	13	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Царегородцев А.В., главный научный сотрудник Института цифровых технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных	9
Направление 2. Трансформация финансово-экономических систем в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России							
10.	Концепция и стратегия интеллектуализации промышленного	1. Концепция интеллектуализации промышленного производства в целях достижения Россией технологического суверенитета.	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед.	Абдикеев Н.М., директор Института финансово-	10

	<p>производства в России как основополагающего фактора достижения технологического суверенитета (2 этап)</p>	<p>2. Концептуальная модель развития ресурсов интеллектуального производства, которые объективизируются в следующих формах: человеческий капитал, интеллектуальная собственность, информация, знания, инновации, организационная (корпоративная) культура.</p> <p>3. Концептуальная модель развития технологий интеллектуального производства, которые объективизируются в следующих формах: технологии ведения бизнеса, цифровые технологии, технологии обучения.</p> <p>4. Принципы коммерциализации цифровых интеллектуальных активов как инструментария интеллектуализации производства.</p> <p>5. Направления развития методов оценки стоимости цифровых интеллектуальных активов как инструментария интеллектуализации производства.</p> <p>Концептуальная модель развития инфраструктуры интеллектуального производства, которая объективизируется в системе производственно-технологических взаимосвязей, обусловленных регулированием материальных, производственных, информационно-коммуникационных,</p>			<p>4. 5 ед. 5. 6 ед.</p>	<p>промышленной политики Факультета экономики и бизнеса</p>	
--	--	--	--	--	------------------------------	---	--

		управленческих, кадровых, финансовых потоков.					
11.	Разработка и актуализация правовых механизмов повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов (2 этап)	1. Аналитический материал, включающий анализ правового регулирования повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов с учетом внедрения и апробации современных цифровых технологий. 2. Научно- обоснованные предложения, направленные на повышение результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов посредством правовых механизмов. 3. Аналитический отчет обобщения практики высших судебных инстанций, регламентирующих использование правовых механизмов повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов. 4. Аналитический отчет о внедрении риск-ориентированного подхода при осуществлении деятельности контрольных (надзорных) органов в целях повышения ее результативности и эффективности. 5. Матрица факторов, препятствующих оптимизации функционирования правовых механизмов повышения результативности и эффективности	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Ручкина Г.Ф., декан Юридического факультета	9

		деятельности контрольных (надзорных) органов.					
12.	Переформатирование парадигмы промышленной политики России с учетом современных трендов цифровой трансформации и санкционных вызовов инвестиционной и технологической безопасности страны (2 этап)	1. Понятие технологической безопасности как составляющей национальной безопасности. 2. Состояние технологической безопасности в российской промышленности с учетом санкционных вызовов. 3. Виды угроз технологической безопасности российской промышленности. 4. Критичные направления обеспечения технологической безопасности. 5. Институциональная среда регулирования и стратегические направления вложения инвестиций для усиления технологической безопасности в промышленности Российской Федерации.	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 3 ед.	Абдикеев Н.М., директор Института финансово- промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	10
13.	Эволюция экономической глобализации в условиях полицентризма (2 этап)	1. Разработка теоретико-методологического концепта развития экономической глобализации в условиях полицентризма с учетом изменений движущих сил, акторов, правовой среды и повышения значимости решения задачи обеспечения социальной справедливости. На основе разработки балансовой модели «ядро-периферия» в процессах развития регионального сотрудничества (на примере АТР) доказана поступательность процесса	6	17	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Перская В.В., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	11

		регионализации 2. Разработка векторной модели трансформации инвестиционного и торгово-экономического потенциала России в современных условиях, позволяющей внести предложения по корректировке внешнеэкономической политики России -Внесена предложения по оптимизации участия России в ГЦС и РЦС с учетом трансформационных изменений.					
14.	Разработка стратегии защиты национальной экономики в условиях долгосрочной экономико-политической неопределенности (2 этап)	<p>1 Научно-методические подходы к разработке критериев комплексных оценок влияния геополитических факторов на уровень защищенности национальной экономики.</p> <p>2. Аналитические материалы по основным элементам методологии оценки влияния геоэкономических факторов на уровень защищенности национальной экономики.</p> <p>3. Уточненные направления развития программ импортозамещения по приоритетным направлениям и сферам деятельности народного хозяйства.</p> <p>4. Основные этапы достижения технологического суверенитета России в разрезе приоритетных направлений развития национальной экономики и отраслям.</p> <p>5. Концептуальные подходы к разработке стратегии защиты национальной экономики в условиях долгосрочной</p>	7	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Лебедев И.А., заведующий Кафедрой экономической безопасности и управления рисками Факультета экономики и бизнеса	10

		экономико-политической неопределенности Полученные результаты могут быть использованы в развитии научных направлений экономики.					
15.	Формирование цифрового профиля стратегических и системообразующих организаций России как инструмента реализации национального проекта "Экономика данных" (2 этап)	1. Методологические решения по формированию отчетной информации в рамках цифрового профиля организаций. 2. Организационные решения по формированию механизмов кросс-функционального взаимодействия в целях эффективного функционирования интегральной платформы (в части отчетной информации). 3. Подходы к технологиям раскрытия отчетной информации в формате их цифрового профиля. 4. Подходы к цифровым платформам и технологиям раскрытия отчетной информации стратегических организаций России. 5. Подходы к цифровым платформам и технологиям раскрытия отчетной информации системообразующих организаций России.	4	25	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 2 ед.	Булыга Р.П., Главный научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета Налогов, аудита и бизнес-анализа	12
16.	Методология планирования экспорта продукции промышленности России в условиях санкционных ограничений	1. Теоретико-методологические основы мониторинга, планирования и координирования работы научно-исследовательских и проектно-конструкторских, а также энергомашиностроительных и приборостроительных сегментов	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Соколова Е.С., заведующий Кафедрой мировой экономики и мировых финансов Факультета международных	10

	(1 этап)	<p>промышленности России на основе внедрения цифровой информационно-управляющей платформы для противодействия нарушениям процессов ресурсообеспечения.</p> <p>2. Подходы к объектно-ориентированному построению информационно-технического комплекса мониторинга работы предприятий различных отраслей экономики России при их взаимодействии с поставщиками оборудования и комплектующих в рамках подсистем цифровой информационно-управляющей платформы для противодействия нарушениям процессов ресурсообеспечения.</p> <p>3. Векторы развития информационно-аналитического инструментария в рамках подсистем цифровой информационно-управляющей платформы для поддержки принятия решений при производстве промышленной продукции на основе приоритетов импортозамещения, синтез сложноструктурируемой информации при обеспечении наблюдаемости и анализе значений для замещения выбывающего, в т.ч. вследствие атак, оборудования с ориентацией на построение новой технологической</p>				экономических отношений	
--	----------	---	--	--	--	-------------------------	--

		<p>структуры экономики России. .</p> <p>4. Предложения по конвергенции инфраструктурно-сетевой и информационно-сетевой подсистем цифровой информационно-управляющей платформы, объединяющей телематические, вычислительные и информационные сервисы, обеспечивающие поддержку принятия решений, в т.ч. в условиях риска блокирования процессов и процедур управления ресурсообеспечением, производством и поставками продукции при работе кооперационных цепочек в России и за рубежом.</p> <p>5. Обоснование направлений конструирования набора интеллектуальных инструментов в рамках цифровой платформы, реализующей синхронизированные функции автоматизации, связи и мониторинга (в т.ч. аналитики) применительно к проблемам, возникающим в обычных условиях, в условиях чрезвычайных ситуаций.</p>					
17.	Новая парадигма современной экономической теории в условиях изменения	<p>1. Принципы интеграции доктрины экономического суверенитета в исследовательскую программу перспективной экономической теории.</p> <p>2. Методология объединения принципов суверенности и конкурентности в новой</p>	6	16	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Толкачев С.А., главный научный сотрудник Института глобальных исследований	13

	глобального миропорядка (2 этап)	экономической теории построенной на принципах системной парадигмы. 3. Методология учёта принципа экономической безопасности в системе критериев эффективности экономических систем 4.Перечень новых методов учёта фактора суверенности в экономической политике России. 5.Предложения по формированию обновленного категориального аппарата экономической теории.				Факультета международных экономических отношений	
Направление 3.							
Цифровые решения и технологии искусственного интеллекта в обществе и государстве							
18.	Разработка интеллектуальных моделей и методов проактивной защиты и обнаружения кибератак на объекты критической информационной инфраструктуры финансового сектора (3 этап)	1. Разработанные методы комплексного анализа данных и машинного обучения будут успешно адаптированы для оценки уровня защищенности объектов КИИ финансового сектора, учитывая их специфику, особенности и уникальные требования. 2. Адаптированные методы интеллектуального анализа данных и машинного обучения будут обладать высокой точностью и достоверностью при оценке уровня защищенности объектов КИИ, позволяя выявлять уязвимости и потенциальные риски на ранних стадиях . 3. Комплексированные методы интеллектуального анализа данных и машинного обучения позволят	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.	Петросов Д.А., ведущий научный сотрудник Института цифровых технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных	5

		исследователям и аналитикам проводить всесторонний анализ различных аспектов защищенности объектов КИИ, включая сетевую безопасность, управление доступом, шифрование и другие аспекты. 4. Адаптированные и комплексированные методы интеллектуального анализа данных и машинного обучения будут успешно интегрированы в существующие системы оценки уровня защищенности объектов КИИ финансового сектора, обеспечивая их более надежную и эффективную работу.					
19.	Создание методологии и информационных технологий интеграции генеративного искусственного интеллекта и регуляризирующего байесовского подхода для управления сложными объектами в условиях значительной неопределенности (1 этап)	1. Концептуальной методологической основой интеграции больших языковых моделей и аналитических модулей на основе байесовских интеллектуальных технологий. 2. Методология создания моделей сложных объектов в условиях неопределенности 3. Методология и инструментарий определения основных влияющих факторов объектов окружающей среды 4. Методологическое обеспечение получаемых решений в виде показателей точности, надежности, достоверности получаемых решений 5. Методология обеспечения устойчивости, прозрачности, прослеживаемости и объяснимости	4	13	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Прокопчина С.В., профессор Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных	7

		(интерпретации) на каждом этапе получения решения. 6. Программный комплекс, основанный на микросервисной архитектуре, включающий большую языковую модель, блоки сбора, подготовки и очистки данных с применением подходов искусственного интеллекта, блок аналитической обработки данных на основе байесовских интеллектуальных технологий, обеспечивающих получение надежных решений в условиях значительной неопределенности, а также интерпретацию полученных результатов с помощью дообученных больших языковых моделей, и профилированные интерфейсы пользователей, включающих когнитивную визуализацию решений.					
20.	Квантовые технологии в финансовой отрасли: новые подходы к моделированию и вычислениям (1 этап)	1. Разработка и исследование инновационных квантовых алгоритмов, способных значительно повысить скорость и точность анализа финансовых данных. Ожидается, что результаты позволят улучшить методы моделирования финансовых рисков и оценку кредитоспособности, что, в свою очередь, снизит потенциальные убытки для финансовых учреждений и повысит эффективность принятия управленческих решений. 2. Создание прототипов квантовых инструментов для оптимизации	5	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Андриянов Н.А., доцент Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных	10

		<p>инвестиционных портфелей и прогнозирования рыночных тенденций, которые смогут успешно интегрироваться в существующие финансовые системы. Это даст возможность финансовым организациям более эффективно управлять ресурсами и минимизировать риски.</p> <p>3.Рекомендации по внедрению квантовых технологий в практику финансовых учреждений, которые будут способствовать их адаптации к инновационным изменениям и повышению общей конкурентоспособности сектора.</p>					
21.	<p>Разработка методологии и методики с процессов на базе синтеза технологий эконометрического, агентноориентированного и когнитивно-интеллектуального моделирования (2 этап)</p>	<p>1. Разработка принципов и аппарата доказательного моделирования социально-экономических систем на базе синтеза эмпирической, структурной, интеллектуальной информации;</p> <p>2. Методология интеграции данных и знаний на основе байесовских интеллектуальных технологий для определения состояния и развития социально-экономической сферы;</p> <p>3. Методология сценарного моделирования для определения стратегических развилки и выбора сценариев развития социально-экономических систем;</p> <p>4. Методология системного синтеза ключевых видов моделей в целях</p>	6	16	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Клейнер Г.Б., научный руководитель Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных</p>	10

		создания программно-алгоритмического комплекса для прогнозирования социально-экономических систем. Практическая значимость предлагаемых задач обусловлена их потенциалом для повышения эффективности управления социально-экономическими системами на основе моделирования, что важно в условиях растущей сложности и неопределенности современного мира. Разработка принципов и аппарата доказательного моделирования на базе синтеза эмпирической, структурной и интеллектуальной информации позволит исследователям и практикам принимать решения, основанные на достоверных данных и комплексных моделях.					
22.	Совершенствование инструментария и процедур социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования на основе современных технологий искусственного интеллекта и машинного обучения (1 этап)	1. Определение целей и комплекса задач социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования, формирование системы целевых показателей и необходимой информационной базы для их исчисления, выявление их фундаментальных взаимосвязей с другими финансовыми, экономическими и социальными параметрами и индикаторами. 2. Исследование методологических подходов к решению задач социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования, выявление	5	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Караев А.К., главный научный сотрудник Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики	14

		<p>наиболее перспективных методов и моделей и разработка практических рекомендаций по их использованию.</p> <p>3. Изучение современных цифровых технологий и инструментальных средств построения экосистем прогнозирования финансовых, социальных и экономических показателей, выявление их преимуществ и основных ограничений при решении прикладных задач в выбранной предметной области.</p> <p>4. Анализ лучших зарубежных практик построения цифровой экосистемы социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования на основе современных технологий искусственного интеллекта и машинного обучения.</p>					
Направление 4.							
Развитие современных технологий в управлении отраслевыми комплексами и региональными системами							
23.	Обеспечение технологического суверенитета и развития приоритетных отраслей отечественной экономики: поиск новых правовых решений (2 этап)	<p>1. Аналитический обзор способов государственной поддержки технологического развития в приоритетных отраслях экономики и обеспечения технологического суверенитета, включающий рассмотрение различных инструментов и программ поддержки инноваций в России.</p> <p>2. Оценка зарубежного опыта применения мер государственной поддержки технологического развития в приоритетных отраслях экономики</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Галушко Д.В., доцент Кафедры правового регулирующего экономической деятельности Юридического факультета	14

		государств и мер обеспечения технологического суверенитета. 3. Аналитический обзор правового регулирования и стимулирования инвестиций в технологическое развитие в приоритетных отраслях экономики и обеспечение технологического суверенитета Российской Федерации. 4. Аналитический материал по правовому регулированию специального режима хозяйственной деятельности инновационных субъектов в приоритетных отраслях экономики России.					
Направление 5.							
Синергия системы государственного и муниципального управления и финансового регулирования							
24.	Теория и методология кэш-менеджмента в государственном секторе (2 этап)	1. Аналитический обзор действующего портфеля финансовых инструментов кэш-менеджмента в государственном секторе, позволяющие определить тенденции изменения его структуры. 2. Модель привлечения краткосрочного финансирования на биржевом рынке кредитов; модель привлечения краткосрочных денежных средств с использованием казначейских векселей или цифровых финансовых активов; модель использования валютного свопа на аукционной основе. 3. Инновационная ролевая модель Платежного центра Федерального казначейства.	4	16	1. 1 ед. 1.1. 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 7 ед. 5. 0 ед.	Гусарова Л. В., главный научный сотрудник Института финансовых исследований Финансового факультета	9

		4. Методика хеджирования казначейских рисков управления ликвидностью на биржевом рынке. 5. Методика внутреннего финансового аудита управления ликвидностью в государственном секторе.					
25.	Эффективное государственное управление в России: методология оценки эффективности и стратегические тенденции развития (2 этап)	1. Стратегии адаптации к кризисным условиям и посткризисной адаптации государственного управления. 2. Критерии оценки эффективности государственного управления в условиях управления кризисом. 3. Систематизированные результаты анализа соответствия меняющимся условиям опыта и известных технологий. 4. Предложения по созданию технологий управления в условиях геополитической и геоэкономической турбулентности. 5. Предложения по возможным сценариям посткризисного развития Разработка и обоснование научно-теоретических положений и методологических основ формирования современных государственных управленческих структур и технологий управления в условиях геополитической и геоэкономической турбулентности позволяет повысить качество и эффективность государственного управления в Российской Федерации, обеспечивающих своевременное выявление минимизацию и	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Сильвестров С.Н., директор Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	9

		нейтрализацию возникающих глобальных вызовов, угроз и рисков в социально-экономической системе России.					
Направление 6.							
Социальные технологии гармонизации развития российского общества							
26.	Разработка новых концептуальных подходов к оценке и обеспечению устойчивости политических систем с учетом современных глобальных вызовов (1 этап)	<p>1. Доказательства ангажированности различных версий концепций устойчивого развития и неэффективности сформулированного на их основе стратегического подхода к обеспечению стабильности политических систем.</p> <p>2. Сравнительная характеристика современных подходов, индикаторов и метрик устойчивости политических систем в научной литературе и корпоративных практиках.</p> <p>3. Новый методологический подход к комплексной оценке политической устойчивости.</p> <p>4. Предпосылки и условия использования разработанного подхода к анализу политической устойчивости</p> <p>5. Характеристика роли технологических, коммуникационных и институциональных платформ в рамках реализации нового подхода к анализу устойчивости политических систем.</p> <p>6. Инструментария для эмпирического кросс-странового исследования политической устойчивости.</p>	7	18	<p>1. 11 ед.</p> <p>1.1 3 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Симонов К.В., заведующий Кафедрой политологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11

27.	Психология прекарной идентичности в условиях цифровой экономики (2 этап)	1. Система психологических и экономических факторов, влияющих на возникновение, функционирование, развитие и коррекцию прекарной идентичности в условиях цифровой экономики. 2. Структурная модель прекарной идентичности в условиях цифровой экономики. 3. Психодиагностический инструмент изучения прекарной идентичности, отражающий ключевые положения авторской структурной модели. 4. Психологические и экономические основания типологии эффектов влияния различных факторов (возрастно-поколенческих, индивидуально-личностных, социально-психологических, экономических, культурно-исторических и др.) на содержание и динамику прекарной идентичности современных людей в условиях цифровой экономики.	6	17	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 0 ед.	Камнева Е.В., доцент Кафедры психологии и развития человеческого капитала Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11
28.	Обеспечение экономического роста в условиях глобальных геоклиматических и когнитивных (духовно- нравственных) сдвигов	1. Обзор методов исследования влияния глобальных геоклиматических и когнитивных (духовно-нравственных) сдвигов в мирохозяйственной системе. 2. Перечень наиболее перспективных методов моделирования геоклиматических и когнитивных сдвигов. 3. Модели влияния геоклиматических	7	16	1. 2 ед. 1.1 0 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Селезнев П.С., декан Факультета международных экономических отношений	4

	(2 этап)	<p>сдвигов на экономическое развитие национальной экономики на основе имеющихся статистических данных для отдельных стран по выборочным проблемным направлениям.</p> <p>4. Модели влияния когнитивных (духовно-нравственных) сдвигов на экономическое развитие национальной экономики на основе имеющихся статистических данных для отдельных стран по выборочным проблемным направлениям.</p> <p>5. Предварительные сценарные прогнозы экономического развития для отдельных стран с учётом текущих и долгосрочных геоклиматических и когнитивных (духовно-нравственных) изменений.</p>					
29.	Теория и методология регулирования неформальной занятости в России (1 этап)	<p>1. Разработка теоретических подходов к определению неформальной занятости.</p> <p>2. Классификация и оценка основных видов неформальной занятости и причин ее существования, и развития в экономике России.</p> <p>3. Разработка методических подходов к оценке негативных и положительных эффектов на развитие экономики неформальной занятости.</p> <p>4. Предложения по совершенствованию балансового метода расчета размеров неформальной занятости, применяемой</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Сафонов А.Л., главный научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	10

		органами исполнительной власти в области регулирования рынка труда.					
30.	Формирование идейно-ценностных смыслов российской молодежи в условиях информационной войны (1 этап)	1.Создание концепции формирования идейно-ценностных смыслов российской молодежи. 2.Конкретные рекомендации по ее реализации.	6	17	1. 8 ед. 1.1 8 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Ореховская Н.А., заведующий Кафедрой гуманитарных наук Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11
31.	Ценностные основания государственной политики памяти в Российской Федерации в условиях современных миграционных процессов: цивилизационные приоритеты, стратегические принципы, региональные практики (1 этап)	1.Анализ и классификация текущих региональных стратегий реализации политики памяти в Российской Федерации в свете специфики миграционной ситуации и этнического состава населения. 2. Анализ ключевых рисков и конфликтогенных факторов дальнейшей трансформации культурной памяти России в свете миграционных вызовов в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективе. 3. Анализ особенностей конструирования памяти диаспор и миграционных сообществ в регионах современной России. 4. Социологическое исследование особенностей исторического сознания представителей принимающего общества и мигрантов в избранных регионах в контексте взаимной	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Линченко А.А., научный сотрудник Липецкого филиала	10

		<p>открытости и готовности к диалогу.</p> <p>5. Анализ базовых ценностей государственной политики памяти на федеральном уровне, учитывающих тенденции современных миграционных процессов и цивилизационную специфику России.</p> <p>6. Аналитическая записка для Администрации Президента России, где будут представлены результаты исследования первого года проекта.</p>					
32.	<p>Особенности использования моральных дилемм, смоделированных в VR-среде, в образовательном процессе (1 этап)</p>	<p>1. Набор моральных дилемм, актуализирующих проблему взаимодействия человека с новыми технологиями, представленных в виде описаний, графических изображений и динамических сценариев для реализации в VR-среде.</p> <p>2. Теоретически обоснованная программа эмпирического исследования факторов принятия решений моральных дилемм при их статическом (представления о своем выборе) и динамическом (реальный выбор) предъявлении.</p> <p>3. Специализированная методика оценки динамики показателей работы вегетативной нервной системы при решении обучающимися этических дилемм в VR-среде.</p> <p>4. Методика оценки сформированности универсальных компетенций</p>	6	18	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Гагарина М.А., профессор Кафедры психологии и развития человеческого капитала Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	14

		<p>обучающихся с использованием разработанных сценариев моральных дилемм для VR в образовательном процессе.</p> <p>5. Определение роли принятия моральных решений обучающимися в VR-среде при формировании универсальных компетенций как основы для определения направлений развития образовательных технологий.</p> <p>6. Методические рекомендации по развитию образовательных технологий на основе разработанных сценариев моральных дилемм для VR.</p>					
<p>Направление 7.</p> <p>Новые приоритеты пространственного развития экономики России</p>							
33.	Формирование и развитие инновационной экосистемы регионов России (2 этап)	<p>1. Типологизация подходов к отражению вопросов формирования инновационной инфраструктуры в стратегиях социально-экономического развития субъектов Российской Федерации.</p> <p>2. Типологизация подходов к отражению вопросов формирования и развития инновационных экосистем в государственных программах субъектов Российской Федерации.</p> <p>3. Аналитические материалы, содержащие обобщение деятельности по организации инновационной инфраструктуры в субъектах Российской Федерации.</p>	7	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Красюкова Н.Л., научный сотрудник Института управленческих исследований и консалтинга Факультета «Высшая школа управления»	10

		4. Обоснованная система показателей, применимых для оценки эффективности инновационной деятельности на региональном уровне в современных условиях. 5. Методология сценарного анализа развития инновационной экосистемы в субъекте Российской Федерации.					
34.	Теория и методология пространственного развития экономики России на базе системы опорных населенных пунктов (1 этап)	1. Категориальный аппарат теории пространственного развития экономики на базе системы опорных населенных пунктов. 2. Анализ мирового опыта функционирования институтов пространственного развития экономики на базе системы опорных населенных пунктов. 3. Анализ текущего состояния и динамики развития опорных населенных пунктов регионов России. 4. Классификация опорных населенных пунктов регионов России с точки зрения их функциональных ролей и воздействия на пространственное развитие экономики. 5. Концептуальный подход к развитию экономического пространства на базе системы опорных населенных пунктов.	5	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Строев П.В., директор Института региональной экономики и межбюджетных отношений	10
Прикладные исследования							
Направление 1.							
Финансовое обеспечение структурной трансформации российской экономики и стимулирования качественного экономического роста							

1.	Механизм влияния структурных и динамических особенностей инфляционного процесса на социально-экономическое развитие субъектов Российской Федерации	<p>1.Расширение теоретического представления об инфляции как явлении макроэкономической нестабильности, отражающимся на региональной неоднородности социально-экономической ситуации.</p> <p>2.Обобщение зарубежного опыта проведения антиинфляционной политики с целью воздействия на основные параметры общерегионального социально-экономического развития.</p> <p>3.Классификация и группировка субъектов Российской Федерации по уровню социально-экономического развития, структурным и динамическим характеристикам наблюдаемой инфляции.</p> <p>4. Модель механизма влияния ценовой динамики на ключевые показатели территориального развития.</p> <p>5.Предложения по повышению результативности антиинфляционной политики с целью решения проблем социально-экономического развития российских регионов.</p>	6	25	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Фиапшев А.Б., научный сотрудник Института финансовых исследований Финансового факультета</p>	9
2.	Бюджетно-налоговые инструменты стимулирования развития арктической зоны	<p>1. Обобщение и оценка российского опыта государственного финансового стимулирования развития арктических территорий, включая оценку его эффективности и выводы о целесообразности совершенствования отдельных мер и инструментов.</p>	7	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Понкратов В.В., директор Института исследований социально-экономических трансформаций и</p>	12

	Российской Федерации	<p>2. Комплекс мер налогово-бюджетного стимулирования развития промышленного и логистического комплексов, в том числе мультимодальных маршрутов на основе проведенной оценки экономической эффективности разработки запасов и ресурсов основных видов полезных ископаемых арктической зоны Российской Федерации (с учётом внедрения наилучших доступных технологий) исходя из потребностей отечественной промышленности и перспектив конъюнктуры мировых сырьевых рынков.</p> <p>3. Определение возможности использования лучших зарубежных практик применения бюджетно-налоговых инструментов стимулирования развития арктической зоны в России.</p> <p>4. Рекомендации по совершенствованию бюджетно-налоговых инструментов стимулирования развития российской арктической зоны, включая проекты поправок в налоговое законодательство и документы государственного стратегического планирования.</p>				финансовой политики	
3.	Влияние объектных или процессных типов цифровой трансформации на	1. Специализированные методы оценки уровня раскрытия цифровой информации на основе текстового анализа (частотность слов, выделение общих тем	1	25	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p>	Федорова Е.А., профессор Кафедры корпоративных	10

	<p>российский финансовый рынок на основе методов машинного обучения и текстового анализа</p>	<p>на основе методов машинного обучения и т.д.). Разработана методология оценки цифровой трансформации по объектам цифровые трансформации (блокчейн, нейронные сети, облачные данные, большие данные и т.д.) и процессам цифровые трансформации (бизнес-модель, маркетинг, современные информационные системы и т.д.). Методология представлена в виде авторской библиотеки в среде R.</p> <p>2. Концептуальные подходы к построению общего рейтинга компаний по уровню развития цифровой трансформации по объектам и процессам.</p> <p>3. Цифровые модели по оценке влияния раскрытия цифровой трансформации по объектам и процессам на инвестиционную привлекательность компаний с учетом отраслевого аспекта.</p> <p>4. Предложения по внесению изменений в законодательные акты и для органов государственной власти, компаниям для формирования годовой отчётности.</p>			<p>4. 4 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>финансов и корпоративного управления Факультета экономики и бизнеса</p>	
4.	<p>Обоснование необходимости установления зависимости величины тарифа страховых взносов от вида социальных рисков</p>	<p>1. Анализ теории и практики формирования тарифной политики за период страховой пенсионной реформы.</p> <p>2. Выявление причин финансовой необеспеченности страховых пенсионных обязательств.</p> <p>3. Обоснование предложений по</p>	2	3	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>Соловьев А.К., директор Научно-исследовательского центра развития государственной пенсионной системы и актуарно-</p>	9

		тарифной системе исходя из целей обеспечения адекватности пенсионных прав и обязательств перед застрахованными лицами.				статистического анализа	
5.	Разработка мер по усилению эффектов влияния налогов на человеческий капитал в условиях донастройки налоговой системы и трансформации внебюджетных фондов	<p>1. Теоретико-методологическое обоснование места и роли налогов в регулировании развития человеческого капитала, включающее анализ научной литературы, а также обзор программных и нормативно-правовых актов Российской Федерации.</p> <p>2. Аналитические материалы с обзором наиболее значимых и существенных для целей развития человеческого капитала изменений в области налогообложения доходов физических лиц и исчисления страховых взносов за период с 2021 года по настоящее время.</p> <p>3. Аналитические материалы с обзором отечественной практики налогового регулирования развития человеческого капитала (включая оценку судебной правоприменительной и разъяснительной практики).</p> <p>4. Аналитические материалы с результатами оценки достигнутых и моделирования будущих эффектов влияния трансформаций налоговой системы и системы внебюджетных фондов на развитие человеческого капитала России.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Тихонова А.В., профессор Кафедры налогов и налогового администрирования Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	12

		<p>5. Концептуальные положения по налоговому регулированию развития человеческого капитала.</p> <p>6. Научно-практические рекомендации по совершенствованию налогового регулирования развития человеческого капитала.</p> <p>7. предложения по изменению отдельных норм законодательства Российской Федерации с целью совершенствования налогового регулирования развития человеческого капитала.</p>					
6.	<p>Бюджетно-налоговые механизмы реализации экологической повестки в условиях адаптации к климатическим изменениям и развития ресурсосберегающих технологий</p>	<p>1. Методологические подходы и инструментарий бюджетно-налоговых механизмов реализации экологической повестки.</p> <p>2. Индикаторы оценки функционирования бюджетно-налоговых механизмов реализации экологической повестки.</p> <p>3. Аналитическая оценка имплементации лучших зарубежных практик бюджетно-налоговых механизмов реализации экологической повестки в Российской Федерации в направлениях развития ресурсосберегающей экономики.</p> <p>4. Рекомендации по совершенствованию бюджетно-налоговых механизмов реализации экологической повестки в условиях адаптации к климатическим</p>	1	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Тюрина Ю.Г., профессор Кафедры общественных финансов Финансового факультета</p>	10

		изменениям и развития ресурсосберегающих технологий.					
7.	Фискальные инструменты стимулирования инвестиционной деятельности в реализации новой экономической политики: НЭП 2.0	1.Обоснование и разработка методологических подходов к фискальному стимулированию инвестиционной деятельности в реализации новой экономической политики, 2.Обобщение и анализ зарубежного опыта фискального стимулирования инвестиционной деятельности в контексте активизации предпринимательской инициативы. 3.Оценка российской практики применения фискальных механизмов стимулирования инвестиционной деятельности, разработку механизма оценки применения налоговых и бюджетных стимулов инвестиционной деятельности для развития предпринимательства и рекомендации по трансформации фискальных инструментов стимулирования инвестиционной деятельности для обеспечения реализации новой экономической политики.	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Киреева Е.Ф., заместитель директора Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики	11
8.	Модернизация бюджетно-налогового инструментария реализации молодежной	1.Методологические подходы и бюджетно-налоговый инструментарий в контексте обеспечения социальной справедливости, снижения уровня дифференциации доходов населения и	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Тюрина Ю.Г., профессор Кафедры общественных финансов	9

	политики в целях укрепления социокультурной идентичности российского общества и регулирования демографических процессов	укрепления социокультурной идентичности российского общества. 2. Современный бюджетно-налоговый инструментарий повышения уровня жизни населения и укрепления социокультурной идентичности российского общества. 3. Аналитическая оценка имплементации лучших зарубежных практик применения бюджетно-налогового инструментария в контексте обеспечения социальной справедливости в Российской Федерации в направлениях снижения уровня дифференциации доходов населения и укрепления социокультурной идентичности общества. 4. Рекомендации по модернизации бюджетно-налогового инструментария с целью обеспечения социальной справедливости, снижения уровня дифференциации доходов населения и укрепления социокультурной идентичности российского общества в условиях современных вызовов.				Финансового факультета	
9.	Совершенствование финансового механизма государственного регулирования отрасли драгоценных металлов	1. Аналитические материалы, содержащие методологические и концептуальные подходы к устойчивому развитию производства драгоценных металлов с учетом применения процесса аналитической иерархии. 2. Аналитические материалы, содержащие зарубежный и	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Караев А.К., главный научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и	11

		<p>отечественный опыт применения фискальных механизмов при добыче и обращении драгоценных металлов.</p> <p>3. Методология измерения реакции конъюнктуры рынка драгоценных металлов на изменение процентной ставки ФРС, темпов инфляции, индексов экономической неопределенности и геополитических рисков.</p> <p>4. Предложения по совершенствованию механизмов реализации драгоценных металлов для финансирования дефицитов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.</p> <p>5. Практические рекомендации и предложения по совершенствованию финансового механизма государственного регулирования отрасли драгоценных металлов.</p>				финансовой политики	
10.	Институциональные факторы формирования ответственного финансового поведения населения Российской Федерации в условиях цифровизации	<p>1. Проведено комплексное теоретическое исследование трансформации финансового поведения в условиях цифровизации в контексте актуальных исследований современной социологии, поведенческой экономики и социальной психологии.</p> <p>2. Определены и проанализированы современные институциональные факторы формирования ответственного финансового поведения населения Российской Федерации в условиях цифровизации.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Смыслова О.Ю., заместитель директора по научной работе Липецкого филиала	9

		<p>3. Проанализированы и классифицированы актуальные вызовы, препятствующие эффективному взаимодействию институтов, создающих условия для ответственного финансового поведения с использованием цифровых сервисов и цифровых финансовых продуктов.</p> <p>4. Разработаны эффективные стратегии государственного регулирования системы институтов, направленных на повышение уровня ответственного финансового поведения населения Российской Федерации в условиях цифровизации.</p> <p>5. Предложены практические рекомендации по оптимизации институционального взаимодействия на федеральном и региональном уровнях для формирования ответственного финансового поведения населения Российской Федерации в условиях цифровизации.</p>					
11.	Пути разрешения дилеммы обеспечения финансовой стабильности банковского сектора и устойчивого роста российской экономики	<p>1. Эмпирическая оценка взаимосвязи финансовой стабильности банковского сектора и экономического роста.</p> <p>2. Разработка концептуальной модели разрешения дилеммы обеспечения финансовой стабильности банковского сектора не в ущерб экономическому.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 3 ед.</p>	Ларионова И.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирования Финансового факультета	9

		<p>3. Разработка предложений по реализации предложенной концептуальной модели.</p> <p>4. Подготовка предложений по развитию банковского регулирования с учетом целевого ориентира – роста экономики Российской Федерации.</p>					
12.	Формирование механизмов налогового стимулирования полюсов роста	<p>1. Теоретико-методологическое обоснование исследования полюсов роста в России и механизма их формирования, включающее уточненное понятие полюса роста, оценку роли полюсов роста как элементов стратегического выбора региона, алгоритм формирования полюсов роста.</p> <p>2. Методика выделения полюсов роста в Российской Федерации, основанная на обработке официальных статистических данных в региональном разрезе методами интеллектуального анализа данных с использованием Python.</p> <p>3. Система факторов, приводящих к возникновению и развитию полюсов роста в Российской Федерации, оценка роли налоговых факторов на развитие полюсов роста.</p> <p>4. Оценка востребованности существующих преференциальных налоговых режимов субъектами малого, среднего и крупного предпринимательства, а также выделение проблем их применения на практике.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Ряховский Д.И., заведующий Кафедрой налогов и налогового администрирования Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	12

		<p>5. Предложения по имплементации зарубежного опыта использования преференциальных налоговых режимов полюсов роста, в том числе оценка возможности применения таких режимов крупным, средним и малым бизнесом.</p> <p>6. Концептуальные положения по развитию преференциальных налоговых режимов полюсов роста, включающие принципы их формирования, механизм отбора конкретного режима для территории, а также архитектуру таких режимов.</p> <p>7. Научно-практические рекомендации по совершенствованию налогового инструментария формирования и развития полюсов роста, включая предложения по изменению норм национального законодательства.</p>					
13.	<p>Развитие механизма налогообложения сверхприбыли организаций в целях повышения эффективности государственного регулирования экономики в Российской Федерации</p>	<p>1. Концептуальные положения по налогообложению сверхприбыли организаций, научно-аналитические материалы по зарубежному и отечественному опыту налогообложению сверхприбыли,</p> <p>2. Научно-практические рекомендации по развитию механизма налогообложения сверхприбыли организаций в Российской Федерации, предложения по внесению изменений и дополнений в налоговое законодательство.</p>	6	16	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Хоружий В.И. профессор Кафедры налогов и налогового администрирова ния Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа</p>	11

14.	Перспективы и ограничения страхования внешнеторговых сделок в условиях санкционного давления и диверсификации направлений поставок российской продукции	1. Оценка развития страхования внешнеторговых сделок в условиях санкционного давления и диверсификации направлений поставок российской продукции. 2. Выявление возможности формирования и использования новых страховых продуктов по страхованию внешнеторговых сделок в условиях санкционного давления и диверсификации направлений поставок российской продукции. 3. Практические рекомендации и предложения по развитию страхования внешнеторговых сделок в условиях санкционного давления и диверсификации направлений поставок российской продукции, совершенствованию страхового законодательства.	5	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 3 ед.	Цыганов А.А., заведующий Кафедрой страхования и экономики социальной сферы Финансового факультета	7
Направление 2. Трансформация финансово-экономических систем в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России							
15.	Анализ социальных и экономических последствий Программы долгосрочных сбережений для достижения целевых ориентиров	1. Актуарно-статистический анализ результатов первых трех лет реализации Программы долгосрочных сбережений, выявление экономических и социальных проблем, которые проявились за прошедший период и обоснование предложений по их решению. 2. Выявление социальных и	2	3	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.	Соловьев А.К., директор Научно-исследовательского центра развития государственной пенсионной системы и актуарно-	10

	стратегического развития страны	экономических рисков ПДС для застрахованных лиц. 3. Обоснование предложений по стимулированию участия в ПДС различных категорий населения.				статистического анализа	
16.	Анализ действия механизмов введенных «вторичных санкций» в отношении торговых партнеров России и оценка их влияния на обеспечение экономической безопасности Российской Федерации в средне- и долгосрочной перспективе	1. Отчет по вопросу «Практика применения «вторичных санкций» как инструмента экономического давления со стороны США и ЕС» и систематизированный и структурированный перечень «вторичных санкций». 2. Особенности применения санкций в перечисленных сферах внешнеэкономического взаимодействия с торговыми партнерами Российской Федерации. 3. Макроэкономические эффекты от введения «вторичных санкций» в отношении торговых партнеров России. Статистическая оценка влияния «вторичных санкций» на макроэкономические показатели Российской Федерации. 4. Параметры оценки и сценарии влияния макроэкономических эффектов на обеспечение экономической безопасности Российской Федерации в средне- и долгосрочной перспективе. 5. Предложения по совершенствованию государственной политики в сфере экономической безопасности для	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Сильвестров С.Н. директор Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	8

		снижения рисков «вторичных санкций».					
17.	Совершенствование механизмов стратегического планирования социально-экономического развития территорий новых субъектов Российской Федерации	<p>1. Комплексная оценка социально-экономического положения новых субъектов Российской Федерации с учетом новых пространственных приоритетов.</p> <p>2. Систематизация лучших практик систем (в т.ч. механизмов и инструментов) стратегического планирования социально-экономического развития различных территорий для возможного применения в новых субъектах Российской Федерации.</p> <p>3. Методический подход к стратегическому планированию социально-экономического развития новых субъектов Российской Федерации в условиях новых пространственных приоритетов.</p> <p>4. Апробация разработанного методического подхода на примере территорий новых субъектов Российской Федерации.</p> <p>5. Рекомендации и предложения по совершенствованию системы стратегического планирования (в т.ч. публичного контроля) в новых субъектах Российской Федерации.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Пивоварова О.В., ведущий научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	7
18.	Развитие международной	1. Концептуальные подходы по повышению влияния России и государств	6	14	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p>	Абрамов В.Л.,	11

	<p>кооперации России с государствами БРИКС+ в производственно-технологических секторах, в формировании транспортно - логистической инфраструктуры для наращивания высокотехнологичного экспорта, достижения технологического лидерства</p>	<p>БРИКС+ в формирующемся миропорядке на основе развития совместной международной кооперации.</p> <p>2. Предложения и рекомендации по совершенствованию структуры экспорта высокотехнологичной продукции.</p> <p>3. Оценки промышленно-технологического уровня развития стран БРИКС +, возможности использования прорывных инновационных технологий для развития международной кооперации с Россией в обеспечении импортозамещения, достижения и технологического лидерства.</p> <p>4. Предложения и рекомендации по инвестиционному обеспечению международной кооперации России с государствами БРИКС+ в производственно - технологических секторах.</p> <p>5. Предложения и рекомендации по совершенствованию платежно-расчетных механизмов и современных инструментов для обеспечения международной кооперации в производственно- технологических секторах.</p> <p>6. Практические предложения и рекомендации по развитию российской транспортно- логистической инфраструктуры и стран БРИКС для устойчивого функционирования</p>			<p>2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

		производственно-сбытовых цепочек, по перспективным проектам формирования международных транспортных коридоров.					
19.	Снижение рисков и пути обеспечения продовольственной безопасности России в условиях глобальных экономических вызовов	<p>1. Аналитический отчет с обоснованием ключевых рисков, влияющих на продовольственную безопасность России, и разработкой методологии их оценки.</p> <p>2. Практические рекомендации и предложения по использованию механизмов стимулирования развития агропромышленного комплекса, включая меры для импортозамещения и адаптации к внешним вызовам.</p> <p>3. Концепция устойчивой системы продовольственного обеспечения, учитывающая выявленные риски и перспективы развития, с включением предложений для стратегических документов Российской Федерации.</p> <p>4. Методические материалы для федеральных органов исполнительной власти и субъектов агропромышленного комплекса по минимизации рисков и обеспечению устойчивого продовольственного обеспечения.</p>	7	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Богашева Л.Х., Ведущий научный сотрудник Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	8
20.	Влияние мультипликативных эффектов межотраслевого распределения	1. Перечень направлений влияния мультипликативных эффектов межотраслевого распределения инвестиций на обеспечение	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p>	Кузнецов Н.В. главный научный сотрудник Института экономической	8

	инвестиций на обеспечение экономической безопасности Российской Федерации	экономической безопасности государства. 2. Оценка существующих подходов к оценке мультипликативных эффектов межотраслевого распределения инвестиций с позиций их применимости для обеспечения экономической безопасности Российской Федерации. 3. Модель распространения мультипликативных эффектов межотраслевого распределения инвестиций в национальной экономике. 4. Предложения по усилению положительного и минимизации отрицательного влияния мультипликативных эффектов межотраслевого распределения инвестиций на обеспечение экономической безопасности Российской Федерации. 5. Структурно-логическая модель использования мультипликативных эффектов межотраслевого распределения инвестиций в целях обеспечения экономической безопасности Российской Федерации.			5. 0 ед.	политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	
21.	Формирование контрольно-аналитического механизма оптимизации раздельного учета	1. Проект структуры классификации затрат с целью их раздельного учета. 2. Методические рекомендации по совершенствованию аналитического обеспечения оптимизации учета затрат в сфере госзакупок с применением	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Музалёв С.В., ведущий научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического	10

	затрат в сфере госзаказов с учетом целей национальной безопасности	цифровых технологий и учетом возникающих рисков утечек данных. 3. Алгоритм интеграции контрольно-аналитических процедур в систему госзакупок в зависимости от отраслевой специфики с учетом безопасности получения, хранения, передачи и обработки информации. 4.Методика самоконтроля и мониторинга исполнения госзаказа.				консалтинга Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	
22.	Правовое обеспечение повышение безопасности и прозрачности рынка грузоперевозок	1. Аналитический отчет о публичной оценке добросовестности бизнеса в сфере логистики и грузоперевозок как инструмент профилактики правонарушений. 2. Аналитический отчет о преимуществах и рисках внедрения цифровых инструментов повышения безопасности и прозрачности грузоперевозок: реестра грузоперевозчиков, реестра экспедиторов (в контексте рассматриваемых сейчас соответствующих законопроектов). 3. Аналитический отчет о зарубежном опыте обеспечения безопасности и прозрачности рынка грузоперевозок. 4. Аналитический отчет об основных недобросовестных практиках в сфере грузоперевозок и транспортно-экспедиционного обслуживания. 5. Практические рекомендации по совершенствованию действующего законодательства по повышению	5	14	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Ручкина Г.Ф., декан Юридического факультета	12

		безопасности и прозрачности рынка грузоперевозок.					
23.	Формирование аналитического механизма оценки эффекта от участия Российской Федерации в международных экономических союзах	<p>1. Система статистических показателей, позволяющая проводить оценку эффекта стран-участниц ЕАЭС и БРИКС, в том числе Российской Федерации, от вступления в международные экономические союзы.</p> <p>2. Количественная оценка места и роли ЕАЭС и БРИКС в глобальной мировой экономике на основе методов рейтинговой оценки и</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Цыпин А.П., ведущий научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10

		<p>многомерных статистических методов.</p> <p>3. Эконометрическая модель количественной оценки эффектов от формирования международного экономического союза на основе метода «разность разностей».</p> <p>4. Эконометрическая модель количественной оценки уровня конвергенции экономических систем стран-членов ЕАЭС и БРИКС.</p> <p>5. Рекомендации по измерению уровня доминирования стран-членов международных экономических союзов (в том числе Российской Федерации) в макрорегионах.</p>					
24.	Формирование и развитие энергетической суперсистемы БРИКС	<p>1. Разработка предложений по повышению устойчивости и стабилизации поставок ТЭР в рамках БРИКС как элементов обеспечения коллективной энергетической безопасности.</p> <p>2. Систематизация доминантных тенденций формирования, не зависящего от стран атлантических экономических и военных союзов контура поставок ТЭР в рамках БРИКС.</p> <p>3. Обоснование перспектив развития в рамках БРИКС квазиинтегрированной энергетической инфраструктуры, опирающейся на инфраструктуру «Россия +» включая поставки</p>	4	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Логин Е.Л., профессор Кафедры мировой экономики и мировых финансов Факультета международных экономических отношений	

		<p>энергетического оборудования российского, белорусского и китайского производства.</p> <p>4. Предложения по развитию основных институциональных механизмов обеспечения коллективной энергобезопасности в рамках БРИКС.</p> <p>5. Обоснование направлений развития механизмов гарантированных поставок ТЭК в рамках БРИКС в условиях различных политических, экономических и военных рисков и угроз.</p>					
25.	<p>Проблемы статистического анализа экспортно-импортных операций в условиях имеющихся ограничений и наличия открытых источников данных, в том числе с учетом использования различных информационных систем операторов статистической отчетности</p>	<p>1. Аналитический отчет на основе анализа данных информационных систем российских операторов отчетности в отношении экспорта и импорта Российской Федерации с обоснованием возможности использования их в качестве информационной базы.</p> <p>2. Аналитический отчет на основе анализа данных зарубежных источников информации с обоснованием возможности использования их в качестве информационной базы.</p> <p>3. Аналитические материалы по структуре внешнеэкономического товарооборота Российской Федерации в разрезе отдельных стран-контрагентов и товарных групп.</p> <p>4. Методические рекомендации</p>	5	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Толмачев М.Н, заведующий Кафедрой бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа</p>	10

		проведения анализа экспортно-импортных операций в условиях имеющихся ограничений на основе открытых источников данных.					
26.	Оценка влияния санкционных ограничений на качество структуры экспорта и диверсификацию маршрутов поставок Российской Федерации	1. Теоретико-методологический концепт использования санкционной политики как инструмента конкурентного противостояния в современных условиях. 2. Предложения по оптимизации логистических маршрутов для активизации поставок российского ННЭ (неэнергетического несырьевого экспорта). 3 На основе корреляционно-регрессионной модели выявление уровня воздействия санкций на структуру экспорта России в динамике. 4. Предложения по совершенствованию государственного регулирования в рамках достижения результата по увеличению несырьевого неэнергетического экспорта.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Абрамов В.Л., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	11
Направление 3.							
Цифровые решения и технологии искусственного интеллекта в обществе и государстве							
27.	Перспективы применения искусственного интеллекта в системе налогового администрирования электронной коммерции	1. Аналитический отчет о процессах цифровизации экономики как объективных предпосылок трансформации инструментов налогового контроля. 2. Структурная декомпозиция налогового администрирования электронной коммерции в контуре совершенствования	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 0 ед.	Засько В.Н., главный научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета	12

		<p>инструментов взаимодействия налоговых органов и налогоплательщиков.</p> <p>3. Сравнительный обзор отечественных и зарубежных решений в рамках развития экосистемы цифрового налогового контроля электронной коммерции.</p> <p>4. Перспективный анализ внедрения искусственного интеллекта в систему налогового администрирования электронной коммерции.</p> <p>5. Предложения по совершенствованию цифрового налогового администрирования электронной коммерции за счет технологий искусственного интеллекта.</p>				налогов, аудита и бизнес-анализа	
--	--	--	--	--	--	----------------------------------	--

Направление 4.

Развитие современных технологий в управлении отраслевыми комплексами и региональными системами

28.	<p>Совершенствование политики обеспечения сбалансированного роста российской промышленности для достижения технологического лидерства в условиях формирования национальной модели экономики предложения</p>	<p>1. Обоснованный перечень главных дисбалансов роста российской промышленности как структурного основания проблемы достижения технологического лидерства индустриального сектора национальной экономики.</p> <p>2. Аналитический материал, раскрывающий лакуны политики обеспечения сбалансированного роста при формировании отечественной модели экономики предложения.</p> <p>3. Рекомендации по использованию зарубежного опыта разработки и реализации курса по достижению</p>	1	13	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 6 ед.</p>	<p>Морева Е.Л., заместитель директора Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса</p>	10
-----	---	---	---	----	--	--	----

		<p>технологического лидерства на основе сбалансированного промышленного роста в условиях экономики предложения в отечественной практике.</p> <p>4. Обоснованный перечень базовых стратегических направлений совершенствования политики обеспечения сбалансированного роста отечественной промышленности для достижения технологического лидерства при становлении национальной модели экономики предложения.</p> <p>5. Разработанный комплекс мер по реализации основных стратегических направлений курса на достижение сбалансированного промышленного роста и технологического лидерства в российских условиях.</p> <p>6. Свод основных механизмов внедрения рекомендованных стратегических направлений и мер по обеспечению сбалансированного роста в условиях формирования экономики предложения для достижения технологического лидерства российской промышленности.</p>					
29.	<p>Формирование сценариев диверсификации политики господдержки развития малого и среднего бизнеса с</p>	<p>1. Анализ и систематизация опыта государственной поддержки МСП, в т.ч. технологических МСП в сферах микроэлектроники, программного обеспечения и станкостроения с выявлением барьеров для достижения технологического суверенитета в</p>	6	16	<p>1. 1 ед. 1.1 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Петров А.М., профессор Кафедры бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа</p>	13

	<p>учетом стратегических целей развития Российской Федерации</p>	<p>условиях макроэкономической нестабильности.</p> <p>2. Концептуальная модель сценарного планирования государственной поддержки МСП, включающая систему индикаторов оценки эффективности мер поддержки и алгоритм выбора оптимальных инструментов в зависимости от макроэкономических условий и отраслевой специфики.</p> <p>3. Типология адаптивных механизмов государственной поддержки субъектов МСП, основанная на анализе российского и зарубежного опыта, с выделением базовых, антикризисных и стимулирующих инструментов поддержки в различных экономических условиях.</p> <p>4. Методика сценарного моделирования диверсификации политики господдержки МСП, позволяющая прогнозировать результативность различных комбинаций инструментов поддержки при изменении внешних и внутренних факторов развития экономики.</p> <p>5. Система критериев и показателей оценки соответствия мер поддержки МСП стратегическим приоритетам развития Российской Федерации, включая количественные и качественные индикаторы эффективности государственных программ.</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>6. Научно-методические рекомендации по оптимизации архитектуры государственной поддержки МСП, содержащие предложения по совершенствованию координации между федеральными, региональными и муниципальными программами поддержки предпринимательства.</p> <p>7. Комплекс сценариев диверсификации политики господдержки МСП (базовый, оптимистичный, пессимистичный) с детализацией по отраслям и регионам.</p>					
30.	<p>Разработка организационно-методического обеспечения контроля за использованием средств бюджета на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы</p>	<p>1. Аналитический обзор нормативного регулирования и государственных информационных систем с точки зрения доступности, полноты и оперативности формирования данных для оценки использования средств бюджета на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.</p> <p>2. Методические рекомендации по управлению бюджетными расходами и затратами на выполнение научных исследований всех этапов жизненного цикла с использованием искусственного интеллекта.</p> <p>3. Методические подходы к оценке затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.</p> <p>4. Методические подходы к обоснованию начальной (максимальной) цены государственных контрактов на</p>	6	16	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Федченко Е.А., профессор кафедры «Финансовый контроль и казначейское дело» Финансового факультета</p>	8

		выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ. 5. Методические рекомендации по осуществлению контроля за планированием, обоснованием бюджетных ассигнований и использованием средств федерального бюджета на научно-исследовательские и опытно- конструкторские работы.					
31.	Правовое обеспечение развития креативных (творческих) индустрий и механизмов осуществления их государственной поддержки в Российской Федерации	1. Критерии оценки правовой эффективности функционирования сектора креативных (творческих) индустрий и состояния креативной экономики в Российской Федерации в целом. 2. Классификация действующих на федеральном, региональном и муниципальном уровнях мер государственно-правовой поддержки креативных (творческих) индустрий, определение наиболее эффективных решений и пробелов в таких мерах. 3. Предложения по совершенствованию нормативно-правового регулирования креативных (творческих) индустрий и креативного (творческого) предпринимательства. 4. Предложения по совершенствованию системы правового и сервисного обеспечения охраны прав интеллектуальной собственности и защиты прав на результаты	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Матвеева Е.Ю., доцент Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	14

		интеллектуальной деятельности. 5. Предложения по развитию системы образования и развития компетенций, необходимых для креативных (творческих) индустрий и креативного (творческого) предпринимательства, в том числе созданию благоприятных условий для самореализации женщин, молодежи и лиц с ограниченными возможностями здоровья					
32.	Оценка маркетинговых инструментов управления клиентским опытом для формирования человекоцентричности и клиентоцентричности, конкурентных преимуществ организаций при выполнении стратегических задач	1. Перечень видов компетенций в области человекоцентричности и клиентоцентричности (клиентоориентированности) на уровне организаций разных организационно-правовых форм и работника организации с разными функциональными обязанностями и уровнем полномочий. 2. Перечень общих принципов и критериев оценки качества обслуживания потребителей (юридических и физических лиц). 3. Методики и показатели оценки качества обслуживания потребителей (юридических и физических лиц). 4. Модель описания компетенций человекоцентричности и клиентоцентричности (клиентоориентированности) с учетом лояльности потребителей и коммерческих результатов	6	17	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Карпова С.В., главный научный сотрудник Института управленческих исследований и консалтинга Факультета «Высшая школа управления»	14

		организаций гражданской авиации.					
33.	Управление спросом и оптимизация распределения ресурсов для развития национального маршрута "Золотое кольцо", интегрированного в цифровую экосистему туризма	<p>1. Развитие методического подхода анализа и оценке эффективности управления спросом и оптимизации распределения ресурсов для развития национальных туристских маршрутов, включенных в цифровую экосистему туризма. Определение ключевых показателей, характеризующих эффективность функционирования туристской системы.</p> <p>2. Формализация динамической модели прогнозирования спроса на туристические услуги.</p> <p>3. Построение многокритериальных моделей оптимизации, ориентированных на эффективное распределение материальных, трудовых и информационных ресурсов с целью максимизации общего экономического эффекта при сохранении экологической устойчивости и социального благополучия.</p> <p>4. Разработка интегрированного информационно-аналитического комплекса, основанного на принципах больших данных и искусственного интеллекта, для непрерывного мониторинга и анализа данных о состоянии туристической индустрии, уровне загрузки объектов.</p>	7	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Швец И.Ю., профессор Кафедры туризма и гостиничного бизнеса Факультета экономики и бизнеса	9

		<p>5. Проведение сценарного моделирования развития и оценки последствий управления спросом и оптимизация распределения ресурсов, для развития национального маршрута «Золотое кольцо».</p> <p>6. Разработка организационного механизма обратной связи с участниками рынка для своевременной корректировки управленческих решений и адаптации настройка системы управления.</p>					
34.	<p>Механизмы экологически ответственной индустриализации в России и возможности их применения для развития международной кооперации со странами ЕАЭС и Центральной Азии</p>	<p>1. Разработка концептуальных подходов к исследованию экологически ответственной индустриализации в России в контексте реализации национального проекта «Экология» и повышения производительности труда в рамках национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика».</p> <p>2. Систематизация ограничений применения в индустриальном секторе инновационных, углеродонейтральных технологий в России.</p> <p>3. Разработка специализированных методов оценки результативности экологически ответственной индустриализации в России.</p> <p>4. Выявление возможностей преодоления технологических и институциональных барьеров на пути реализации</p>	7	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Аржаев Ф.И., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	10

		экологически ответственной индустриализации в России. 5. Практические рекомендации и предложения по адаптации наиболее результативных инструментов экологически ответственной индустриализации, используемых в Российской Федерации, в странах ЕАЭС в Центральной Азии для продвижения процесса перехода к экологически ответственной индустриальной политике и развития промышленной кооперации с Россией в рамках национального проекта «Экспорт».					
35.	Разработка мер по интеграции креативных индустрий и технологий в традиционные сектора экономики для повышения их конкурентоспособности и экспортного и кадрового потенциала	1. Оценка мировых практик синергии креативного и промышленного секторов экономики и действующих мер поддержки 2. Оценка экспортного потенциала и нишевых возможностей для российских креативных индустрий на ключевых зарубежных рынках. 3. Оценка рынка труда и образовательных услуг в сфере креативных индустрий. 4. Методические подходы к оценке креативных индустрий и их вклада в экономическое развитие. 5. Предложения по стимулирующим мерам для компаний, внедряющих креативные решения. 6. Предложения по развитию экспорта креативных товаров и услуг.	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Строев П.В., директор Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8

		Практическая значимость ПНИР состоит в разработке методических подходов к оценке креативных индустрий и их вклада в экономическое развитие (ВВП, занятость, экспорт и др.) и предложений по разработке и совершенствованию стимулирующих мер для компаний, внедряющих креативные решения, а также инструментария по развитию экспорта креативных товаров и услуг.					
Направление 5.							
Синергия системы государственного и муниципального управления и финансового регулирования							
36.	Разработка подходов для совершенствования механизмов управления капитальными вложениями в объекты государственной и муниципальной собственности за счет средств федерального бюджета	1.Обоснование и разработка методологических подходов к совершенствованию механизмов управления капитальными вложениями в объекты государственной и муниципальной собственности за счет средств федерального бюджета. 2.Оценка результатов трансформации управления капитальными вложениями в объекты государственной и муниципальной собственности за счет средств федерального бюджета в 2020-2024 гг. 3.Выявление потенциально применимого в российских условиях передового международного опыта организации и реформирования системы управления государственными капитальными вложениями, использование которых целесообразно в российских условиях	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Поздняев А.С., ведущий научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	11

		4. Оценка взаимосвязки стратегического и бюджетного планирования капитальных вложений за счет средств федерального бюджета, уточнение критериев оценки результативности и эффективности капитальных вложений за счет средств федерального бюджета. 5. Разработка и обоснование концептуальных подходов к формированию комплексной государственной программы Российской Федерации «Строительство».					
37.	Страхование киберрисков	1. Оценка развития страхования киберрисков в мировой практике и России. 2. Критерии классификации киберрисков с учетом развития новых технологий и основных факторов страхования киберрисков. 3. Направления предложения новых страховых продуктов по страхованию киберрисков. 4. Практические рекомендации и предложения по развитию страхования киберрисков в Российской Федерации и совершенствованию страхового законодательства.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 4 ед.	Цыганов А.А., главный научный сотрудник Института финансовых исследований Финансового факультета	7
38.	Подготовка предложений по методическому обеспечению централизации	1. Разработка теоретико-методологических и правовых основ централизации кадровой работы на государственной гражданской службе.	6	16	1. 7 ед. 1.1 3 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед.	Рогач О.В., профессор Кафедры социологии Факультета	10

	<p>кадровой работы на государственной гражданской службе</p>	<p>2. Компаративный анализ отечественного и зарубежного опыта, декомпозиция приоритетных условий централизованного осуществления кадровой работы на государственной службе, идентификация успешных кейсов преобразования кадровой работы в органах власти и определение возможности их масштабирования в современных российских условиях.</p> <p>3. Разработка методики и проведение анкетного опроса государственных гражданских служащих для комплексной оценки кадровой работы в органах власти, в том числе анализа кадровых технологий по подбору, оценке профессиональных и личностных компетенций государственных служащих.</p> <p>4. Разработка методики проведения полуструктурированных интервью с кадровыми службами государственных органов власти, эмпирическая интерпретация дисфункций кадровой работы, потенциальных возможностей и ограничений в использовании резерва управленческих кадров, барьеров в формировании проактивных карьерных траекторий на государственной гражданской службе.</p> <p>5. Разработка и обоснование методического обеспечения</p>			<p>5. 1 ед.</p>	<p>социальных наук и массовых коммуникаций</p>	
--	--	---	--	--	-----------------	--	--

		централизации кадровой работы на государственной гражданской службе.					
39.	Подготовка предложений по совершенствованию государственных гарантий в связи с прохождением государственной гражданской службы в тяжелых, вредных и (или) опасных условиях	<p>1. Систематизация подходов российских и зарубежных ученых, а также отечественной и зарубежной практики установления различных видов компенсаций (гарантий), предусмотренных государственным служащим за профессиональную служебную деятельность в тяжелых, вредных и (или) опасных условиях.</p> <p>2. Предложения по совершенствованию нормативно-правовой базы, регламентирующей различные виды компенсаций (гарантий), предусмотренные государственным гражданским служащим за профессиональную служебную деятельность в тяжелых, вредных и (или) опасных условиях, в том числе с учетом региональной специфики.</p> <p>3. Систематизация судебной и правоприменительной практики по вопросам предоставления компенсаций (гарантий) государственным гражданским служащим, осуществляющим профессиональную деятельность в тяжелых, вредных и (или) опасных условиях.</p> <p>4. Разработка предложений по повышению эффективности финансового обеспечения системы компенсаций</p>	6	18	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Харченко К.В., доцент Кафедры «Государственное и муниципальное управление» Факультета «Высшая школа управления»	14

		(гарантий), предусмотренных государственным гражданским служащим за профессиональную служебную деятельность в тяжелых, вредных и (или) опасных условиях, а также проекта методических рекомендаций по определению размера соответствующих денежных выплат. 5. Разработка предложений по совершенствованию проведения специальной оценки условий труда государственных гражданских служащих. 6. Практико- ориентированная модель, отражающая текущее состояние и перспективы правового регулирования и организационного обеспечения компенсаций (гарантий), предусмотренных государственным гражданским служащим за профессиональную служебную деятельность в тяжелых, вредных и (или) опасных условиях.					
Направление 6.							
Социальные технологии гармонизации развития российского общества							
40.	Эффективные стратегии продвижения русского языка в Индии и Китае	1.Проведение сравнительного анализа языковой политики и востребованности русского языка в странах ближнего и дальнего зарубежья, выявление факторов, влияющие на интерес к русскому языку. 2.Сбор и систематизация информации о существующих моделях культурной и образовательной дипломатии,	6	17	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Климова И.И., Заведующий кафедрой иностранных языков и межкультурной коммуникации Факультета	7

		<p>применяемых Россией и ведущими мировыми державами для продвижения своих языков.</p> <p>3.Определение наиболее эффективные каналов продвижения русского языка, включая онлайн-образование, культурные центры, языковые клубы, медийные проекты и сетевые сообщества.</p> <p>4.Разработка критериев оценки успешности международных проектов по продвижению русского языка, учитывающие вовлечённость аудитории, устойчивость результатов, адаптацию к региональному контексту и качество образовательного контента.</p> <p>5.Разработка модели интеграции культурных и образовательных стратегий, направленных на повышение интереса к русскому языку, включая рекомендации для российских вузов, культурных центров, учителей и международных партнёрских организаций.</p>				международных экономических отношений	
41.	Современные смыслы и символы традиционных духовно-нравственных ценностей российской молодежи в конструировании	1. Новый теоретико-методологический подход и дизайн исследования традиционных духовно-нравственных ценностей и национально-государственной (цивилизационной) идентичности на основе синтеза социо-медийной аналитики, статистических методов, дискурс- анализа.	6	17	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 9 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Расторгуев С.В., профессор Кафедры политологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	12

	<p>национально-государственной идентичности</p>	<p>2. Обоснование степени конгруэнтности смыслов и символов традиционных духовно-нравственных ценностей, транслируемых государственной властью, смыслам и символам традиционных духовно-нравственных ценностей современной российской молодежи.</p> <p>3. Обоснование степени результативности и эффективности государственной трансляции контента и дискурсов традиционных духовно-нравственных ценностей при реализации политик по формированию национально-государственной (цивилизационной) идентичности россиян.</p> <p>4. Обоснование степени результативности и эффективности каналов, распространения контента, транслирующих духовно-нравственные ценности, механизмов изменения и встраивания имеющихся у российской молодежи смыслов и символов традиционных духовно-нравственных ценностей в конструкт российской национально-государственной (цивилизационной) идентичности.</p> <p>5. Практические рекомендации и предложения по использованию профильным органам государственной власти (Минобрнауки, Минпросвет, Минкульт, Росмолодежь, ФАДН)</p>					
--	---	---	--	--	--	--	--

		наиболее результативных и эффективных форм контента, каналов распространения контента, транслирующих духовно-нравственные ценности, механизмов изменения и встраивания имеющихся у российской молодежи смыслов и символов традиционных духовно-нравственных ценностей в конструкт российской национально-государственной (цивилизационной) идентичности.					
42.	Противодействие современным информационно-коммуникативным войнам памяти	1. Разработка методологии исследования войн памяти. 2. Определение специфики формирования социальной памяти российского общества средствами массовой информации и коммуникации. 3. Дискурсивный анализ деструктивных исторических практик. 4. Выявление и оценка информационно-коммуникативных технологий деконструкции истории в современных войнах памяти. 5. Предложения органам власти системы мероприятий по организации защиты российского исторического сознания от деструктивного влияния войн памяти.	6	17	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Кафтан В.В., профессор Кафедры массовых коммуникаций и медиабизнеса Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	9
43.	Медиафреймы фундаментального противостояния	1. Обзор, отражающий систему теорий, концепций и исследовательской практики изучения воздействия медиафреймов	6	17	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед.	Домбровская А.Ю., главный научный сотрудник Центра	10

	<p>странам коллективного Запада: прогнозирование масштабов и потенциала влияния на сознание и поведение российской молодежи в среднесрочной перспективе</p>	<p>фундаментального противостояния цивилизаций и стран на гражданскую позицию национальных аудиторий. 2. Методология и методика исследования воздействия медиафреймов фундаментального противостояния цивилизаций и стран на гражданскую позицию национальных аудиторий. 3. Семантическое ядро и структура российских и внешних информационных потоков, содержащих медиафреймы фундаментального противостояния Российской Федерации и Запада. 4. База данных метрик и опций российских и внешних медийных потоков о фундаментальном противостоянии Российской Федерации и Запада. 5. Аналитический отчет о характеристиках содержания и динамики медиапотоков фундаментального противостояния Российской Федерации и Запада, аналитических опций, характеризующих пользовательскую активность вокруг данных потоков (виральность, модальность отношения, резонанс). 6. Модели информационно-коммуникационной инфраструктур фундаментального противостояния Российской Федерации и Запада в</p>			<p>3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>политических исследований Института гуманитарных технологий и социального инжиниринга Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	
--	---	---	--	--	---	---	--

		<p>отечественной и внешней медийных средах.</p> <p>7. Батареи визуальных и тестовых стимулов, имеющих высокий потенциал преодоления деструктивных установок российской молодежи в отношении противостояния Российской Федерации политике западных стран на пренебрежение российскими национальными интересами, формирования у молодежи позитивных национально-государственной идентификации, исторического самосознания, ответственной и субъектной позиции в отношении приоритета национального суверенитета.</p> <p>8. Значения показателей среднесрочного прогноза динамики объема молодежной аудитории медийных потоков о фундаментальном противостоянии Российской Федерации и Запада в российских новых медиа, а также прогноз иных характеристик пользовательской активной в отношении этих потоков: виральный потенциал, уровень одобрения и неодобрения, степень и качество резонанса.</p> <p>9. Система рекомендаций профильным органам власти по продвижению привлекательных для российской молодежи медиафреймов фундаментального противостояния</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		странам коллективного Запада, формирующих социально-ответственную и субъектную позицию молодых россиян за развитие будущего России.					
44.	Разработка инструментов профессионализации молодежи с учетом национальных приоритетов Российской Федерации	<p>1. Разработка теоретико-методологических основ анализа профессионализации молодежи в системе высшего образования.</p> <p>2. Методика комплексной оценки дефицитов высшей школы и дисфункций в подготовке высококвалифицированных кадров, рисков искажения профессиональных ценностей.</p> <p>3. Модель реализации научно-технологического и образовательного потенциала высшей школы в процессах профессионализации молодежи.</p> <p>4. Эмпирическая интерпретация рисков нарушения профессиональной идентичности студентов в системе высшего образования, развития профессиональных девиаций; контуров профессионализации в запросах молодежи, готовности к реализации долгосрочных профессиональных треков.</p> <p>5. Разработка инструментов профессионализации молодежи в системе высшего образования в соответствии с традиционными</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Рогач О.В., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	10

		ценностями и национальными приоритетами российского общества.					
45.	Разработка подходов к оценке удовлетворенности ветеранов специальной военной операции мерами социальной поддержки	<p>1. Подходы к оценке удовлетворенности населения мерами социальной поддержки.</p> <p>2. Критерии оценки удовлетворенности ветеранов специальной военной операции мерами социальной поддержки.</p> <p>3. Экономическая оценка достаточности мер социальной поддержки, оказываемой ветеранам специальной военной операции и членам их семей.</p> <p>4. Факторы, определяющие восприятие населением мер социальной поддержки, предоставляемых ветеранам специальной военной операции (по результатам опроса).</p> <p>5. Факторы, определяющие удовлетворенность ветеранов военных действий предоставляемыми мерами социальной поддержки.</p> <p>6. Оценка мер информационного воздействия на установки общества в отношении социальной поддержки ветеранов специальной военной операции.</p> <p>7. Методические рекомендации по оптимизации мер социальной поддержки, предоставляемой</p>	6	17	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Рожков И.В., ведущий научный сотрудник Института управленческих исследований и консалтинга Факультета «Высшая школа управления»	11

		ветеранам специальной военной операции и членам их семей.					
46.	Разработка механизма использования труда осужденных лиц в целях обеспечения потребности экономики в дополнительных трудовых ресурсах и эффективной социализации после отбытия наказания	1. Оценка потенциала использования труда осужденных лиц в целях обеспечения дефицита трудовых ресурсов. 2. Классификация существующих ограничений в использовании труда осужденных лиц для обеспечения потребностей экономики. 3. Рекомендации по повышению участия осужденных в системе занятости. 4. Рекомендации по совершенствованию политики социализации в период отбывания наказания посредством использования трудового потенциала осужденных.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Сафонов А.Л., главный научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8
Направление 7. Новые приоритеты пространственного развития экономики России							
47.	Совершенствование институциональных основ обеспечения связанности российского экономического пространства	1. Концептуальная оценка и классификация регионов России с позиции их комплексной связанности (транспортной, экономической, инфраструктурной, социальной, информационной). 2. Критерии связанности территорий различного уровня и экономико-географического положения. 3. Методика многокритериальной оценки связанности регионов и территорий России и ее апробация.	7	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Строев П.В., директор Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8

		4. Концептуальный подход к обеспечению комплексной связанности территорий России различного типа. 5. Предложения по формированию системы управления связанностью российского экономического пространства.					
48.	Разработка методологии моделирования структуры и направленности пространственного развития региона Российской Федерации с помощью интеллектуальных агентов	1. Аналитический материал по результатам исследования современного состояния демографического, социально-экономического положения и инфраструктурного развития регионов Российской Федерации. 2. Методика анализа структуры и направленности развития региона Российской Федерации. 3. Сценарный анализ пространственного развития территории. 4. Техническое задание на разработку информационной системы, имитирующей поведение кооперативной многоагентной системы в задачах анализа и прогнозирования развития территорий на основе data-driven management.	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Михайлова С.С., профессор Кафедры анализа данных и машинного обучения Факультета информационных технологий и анализа больших данных	9
49.	Совершенствование инвестиционно-финансового механизма развития сельских территорий	1. Оценка современного состояния развития сельских территорий и их соответствия долгосрочным национальным целям Российской Федерации на период до 2030 года и на	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед.	Тютюкина Е.Б., главный научный сотрудник Института финансово-	12

	<p>для реализации национальных целей Российской Федерации</p>	<p>перспективу до 2036 года. 2. Оценка действующего инвестиционно-финансового механизма развития сельских территорий и его возможности обеспечить достижение долгосрочных национальных целей. 3. Разработанный концептуальный подход к формированию инвестиционно-финансового механизма на долгосрочный период и инструментов его практической реализации на основе выявления и обобщения отечественных и зарубежных практик. 4. Методические рекомендации по формированию кастомизированных инструментов финансирования инвестиционных проектов по развитию сельских территорий для достижения сбалансированности финансово-экономических интересов стейкхолдеров-субъектов инвестиционной деятельности (инвесторов, заказчиков, подрядчиков, пользователей, государства и др.); результаты их апробации. 5. Разработанные модифицированные модели ГЧП для создания и модернизации основных фондов (производственных и</p>			<p>5. 1 ед.</p>	<p>промышленной политики Факультета экономики и бизнеса</p>	
--	---	---	--	--	-----------------	--	--

		<p>инфраструктурных объектов) в сельских территориях для обеспечения достижения долгосрочных национальных целей; результаты их апробации.</p> <p>6. Предложения по созданию организационно-институциональных условий для обеспечения реализации инвестиционно-финансового механизма развития сельских территорий.</p>					
50.	<p>Инструменты привлечения зарубежных инвестиций для строительства и развития международных транспортных коридоров на евразийском пространстве</p>	<p>1. Характеристика инструментария, используемого для привлечения зарубежных инвестиций в международные транспортные коридоры на евразийском пространстве.</p> <p>2. Оценки потенциальной потребности стран-партнеров в инвестициях в международные транспортные коридоры, инициируемые Россией на евразийском пространстве.</p> <p>3. Оценки возможных правовых, макроэкономических, финансовых ограничений для привлечения объемов инвестиций в международные транспортные коридоры, инициируемые Россией на евразийском пространстве.</p> <p>4. Предложения по расширению и развитию доступного в условиях жестких санкционных рестрикций инструментария привлечения зарубежных инвестиций для реализации</p>	6	17	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Мамедов Т.Н., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	13

		международных транспортных проектов на евразийском пространстве.					
51.	Разработка рекомендаций по модернизации инструментов государственного финансового регулирования развития территорий с особым экономическим статусом	<p>1. Уточненный методологический подход к трансформации государственного финансового регулирования развития территорий с особым экономическим статусом.</p> <p>2. Комплекс лучших практик и инструментов государственной финансовой поддержки территорий с особым экономическим статусом как точек роста для городских агломераций.</p> <p>3. Эффекты и оценки влияния территорий с особым экономическим статусом (ОЭЗ, ТОР, АЗРФ, СПВ, САР) на развитие опорных населенных пунктов.</p> <p>4. Карта рисков функционирования территорий с особым экономическим статусом как точек роста опорных населенных пунктов.</p> <p>5. Рекомендации по трансформации инструментов государственного финансового регулирования развития территорий с особым экономическим статусом.</p> <p>6. Формализованные предложения по совершенствованию нормативно-правового обеспечения государственной финансовой политики развития территорий с особым экономическим</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Синенко О.А., главный научный сотрудник Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики	11

		статусом как точек роста опорных населенных пунктов.					
52.	Налоговая политика новых регионов Российской Федерации	1. Научно-аналитические материалы относительно налогового потенциала новых регионов Российской Федерации. 2. Научно-практические рекомендации по формированию налоговой политики новых регионов Российской Федерации. Полученные научно-практические результаты непосредственно будут направлены заинтересованным федеральным и региональным органам исполнительной власти для принятия практических решений в сфере налоговой политики новых регионов Российской Федерации.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 0 ед.	Богачев С.В., ведущий научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	11

2027 год

Фундаментальные исследования

Направление 1.

**Финансовое обеспечение структурной трансформации российской экономики и стимулирования
качественного экономического роста**

1.	Формирование инфраструктуры доверия для системы цифрового рубля (3 этап)	1. Анализ и оценка практики обеспечения защиты цифрового рубля. 2. Рекомендации по использованию методов и инструментов обеспечения защиты цифрового рубля применительно к государственным учреждениям и корпорациям.	4	13	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Царегородцев А.В., главный научный сотрудник Института цифровых технологий Факультета информационных	9
----	--	--	---	----	---	---	---

						технологий и анализа больших данных	
2.	Исследование институтов налоговой поддержки ключевых отраслей экономики России (3 этап)	<p>1. Направления развития институтов налоговой поддержки базовых отраслей экономики России в условиях переориентации производственных и территориальных интересов страны.</p> <p>2. Архитектура налоговой политики, обеспечивающая технологический суверенитет в рамках достижения роста базовых отраслей экономики.</p> <p>3. Тренды межотраслевых и кластерных форм развития базовых отраслей экономики в контексте выполнения национальных программ и национальных проектов.</p> <p>4. Модель цифровой экосистемы налогового администрирования с учетом трендов B2B и B2C-коммуникации в контексте правительственных приоритетов, стратегических целей и задач социально-экономического развития страны для формализации предложений по построению налогового механизма поддержки базовых отраслей экономики.</p> <p>5. Концептуальные характеристики институтов налоговой поддержки базовых отраслей экономики.</p>	1	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1. 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Засько В.Н., главный научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	13
3.	Налоговая политика обеспечения	1. Основные направления государственной налоговой политики	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p>	Ряховский Д.И., заведующий	14

	технологического суверенитета (3 этап)	<p>обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации.</p> <p>2. Научно-практические рекомендации по использованию механизмов и инструментов налоговой политики обеспечения технологического суверенитета в функциональном аспекте.</p> <p>3. Научно-практические рекомендации по использованию механизмов и инструментов налоговой политики обеспечения технологического суверенитета в отраслевом аспекте.</p> <p>4. Научно-практические рекомендации по использованию механизмов и инструментов налоговой политики обеспечения технологического суверенитета в территориальном аспекте.</p> <p>5. Рекомендации по совершенствованию нормативно-правового регулирования налоговой политики обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации.</p>			<p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Кафедрой налогов и налогового администрирования Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	
4.	Современная теория «длинных денег» в экономике (3 этап)	<p>1. Циклы сбережений и инвестиций и оценка их влияния на экономический рост.</p> <p>2. Перспективы активизации процесса создания и приумножения «длинных денег» в российской экономике.</p> <p>3. Направления совершенствования сберегательно-инвестиционной политики государства с целью создания «длинных денег» в экономике.</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Литвин В.В., директор Института финансовых исследований Финансового факультета	14

		<p>4. Предложения по расширению потенциала аккумуляции «длинных денег» в экономике на основе мер в области развития финансового рынка.</p> <p>5. Рекомендации по совершенствованию законодательной и нормативной базы для активизации процесса создания и приумножения «длинных денег» в российской экономике.</p>					
5.	<p>Оценка транзакционных издержек в финансовой сфере и сценарии трансформации института финансового посредничества в условиях использования новых технологий (3 этап)</p>	<p>1. Дизайн системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий с учетом сценарности технологического развития, а также требований стейкхолдеров в части принципов и необходимых ограничений.</p> <p>2. Прототипы механизмов взаиморасчетов с применением блокчейн- технологий с описанием динамики основных параметров института финансового посредничества и транзакционных издержек.</p> <p>3. Аналитический обзор результатов проверки выполнения соблюдения сервисно-технологических требований с учетом риск-аппетита в части нового дизайна системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий.</p> <p>4. Аналитическая оценка основных параметров и драйверов транзакционных издержек на базе нового дизайна системы</p>	4	16	<p>1. 11 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Луняков О.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирующего Финансового факультета</p>	12

		взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий 5. Характеристика технологических параметров и драйверов транзакционных издержек нового дизайна системы взаиморасчетов с применением блокчейн-технологий с учетом сценарности технологического развития, риск-аппетита всех акторов системы, регуляторных и нормативно-правовых требований					
6.	Негосударственные страховые механизмы реализации социальной политики в Российской Федерации (1 этап)	1. Оценка перспектив системы социальной защиты российскими гражданами. 2. Основные факторы использования страховых механизмов в социальной защите населения. 3. Направления оптимального использования страховых механизмов в социальной защите населения. 4. Направления развития страховых механизмов социальной защиты населения. 5. Критерии оценки страховых механизмов социальной защиты. 6. Практические рекомендации и предложения по развитию механизмов страхования в социальной защите населения в Российской Федерации и совершенствованию страхового законодательства.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Цыганов А.А., заведующий Кафедрой страхования и экономики социальной сферы Финансового факультета	15

7.	Разработка концепции развития рынка цифровых активов в парадигме Web 3.0 (1 этап)	<p>1. Классификация цифровых активов в контексте конкуренции централизованной и децентрализованной моделей.</p> <p>2. Систематизация факторов, способствующих и сдерживающих развитие рынка ЦФА, УЦП и ГЦП в России.</p> <p>3. Методы оценки уровня доверия общества (пользователей) при переходе к использованию Web 3.0 как технологического решения доверенной среды.</p> <p>4. Концепция развития российского рынка цифровых активов в парадигме Web 3.0.</p> <p>5. Предложения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации в части правового регулирования рынка ЦФА, УЦП и ГЦП, обеспечивающего синтез российской модели цифровых активов с публичными блокчейнами.</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 3 ед.</p>	Криничанский К.В., профессор Кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового факультета	7
8.	Финансовый суверенитет России: новые решения и инструментарий обеспечения в условиях больших вызовов XXI века (3 этап)	<p>1. Аналитическая оценка значимости выделенных угроз, вызовов и рисков для финансового суверенитета Российской Федерации.</p> <p>2. Прогноз уровня и динамики финансового суверенитета Российской Федерации в различных сценарных условиях.</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 8 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Соляникова С.П., проректор по научной работе	15

		<p>3. Рекомендации по снижению и управлению рисками финансового суверенитета Российской Федерации.</p> <p>4. Разработанные стандарты по оценке и мониторингу уровня финансового суверенитета Российской Федерации.</p> <p>5. Апробированные и интегрированные в Прототип информационные панели бизнес-аналитики в части табличного и графического представления данных.</p> <p>6. Набор эксплуатационной документации к Прототипу.</p>					
9.	<p>Совершенствование инструментария и процедур социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования на основе современных технологий искусственного интеллекта и машинного обучения (2 этап)</p>	<p>1. Модель прогнозирования роста ВВП России, на основе технологий машинного обучения с большим набором экономических, социальных и финансовых данных смешанной частоты (ежедневных, ежемесячных, ежеквартальных, годовых).</p> <p>2. Модель прогнозирования численности населения России, на основе технологий машинного обучения с большим набором экономических, социальных и финансовых данных смешанной частоты (ежедневных, ежемесячных, ежеквартальных, годовых).</p> <p>3. Модель прогнозирования расходов на здравоохранение в России на основе алгоритмов машинного обучения и традиционных статистических моделей прогнозирования.</p>	5	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Караев А.К., главный научный сотрудник Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики</p>	12

		<p>4. Модель прогнозирования инфляции в России (индекса потребительских цен, ИПЦ) с учетом влияния индекса экономической неопределенности и индекса геополитических рисков.</p> <p>5. Модель прогнозирования ВВП России, на основе а) резервуарных вычислений (Reservoir Computing) и б) нейронных сетей Колмогорова-Арнольда, с большим набором экономических, социальных и финансовых данных смешанной частоты (ежедневных, ежемесячных, ежеквартальных, годовых) и провести их сравнительный анализ.</p> <p>6. Практические предложения по созданию исследовательского прототипа цифровой экосистемы социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования в рамках бюджетного процесса Российской Федерации.</p>					
10.	<p>Фискальная политика стимулирования инновационного развития государства: обеспечение технологического прорыва в новых геополитических реалиях</p>	<p>1. Аналитический обзор передовых практик фискального стимулирования инновационной инфраструктуры.</p> <p>2. Аналитическая оценка региональных механизмов фискального стимулирования привлечения инвестиций в инновационное развитие.</p> <p>3. Концептуальный подход к формированию региональных механизмов фискального стимулирования привлечения</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Киреева Е.Ф., заместитель директора Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики</p>	12

	(3 этап)	инвестиций в инновационную модернизацию экономики. 4. Комплекс мер фискальной поддержки развития инновационных технологий в отдельных кластерах в новых геополитических реалиях. 5. Практические рекомендации и предложения по применению фискальных инструментов инновационного развития государства с целью обеспечения технологического прорыва.					
11.	Искажающие эффекты налогообложения в России: последствия и возможности коррекции (1 этап)	1. Обзор теоретических концепций оптимальности налоговой системы с точки зрения нейтральности, собираемости и справедливости при налогообложении потребления и трудовых и корпоративных доходов. 2. Критический обзор эмпирических подходов к оценке искажающих эффектов налогообложения труда, потребления и корпоративных доходов (прибыли). 3. Результаты количественного исследования эволюции прямого и косвенного налогообложения в России и мире, в т.ч. оценка распределения налоговой нагрузки, причинно-следственное обоснование динамики поступлений в государственных бюджет, выявленные тенденции в эволюции налоговых систем отдельных стран мира.	6	16	1. 8 ед. 1.1 3 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Соколов И.А., ведущий научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	14

		4. Методологические подходы к анализу отдельных налоговых механизмов в контексте принятия решений (на внутренних и международных данных), включая DSGE-модели с репрезентативными и гетерогенными агентами, байесовские VAR-модели для анализа последствий структурных шоков налоговой политики, параметрические неструктурные модели оценки выравнивающего и фискального воздействия реформ налогообложения трудовой деятельности на основе микроданных.					
12.	Модернизация фискальной политики: обеспечение структурной трансформации экономики и повышение устойчивости к макроэкономическим шокам (1 этап)	1. Современные теоретические подходы и методологические основы формирования фискальной политики. 2. Роль и место государства в процессах трансформации экономики. 3. Концепция миссия-ориентированной государственной политики для Российской Федерации. 4. Результаты количественного исследования взаимного влияния геополитических процессов и фискальной политики государства. 5. Методологические подходы к анализу направлений структурной трансформации российской экономики для выхода её на траекторию качественного экономического роста при	6	16	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Понкратов В.В., директор Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики и финансовой политики	12

		одновременном повышении устойчивости бюджетной системы.					
13.	Разработка системы результативно-ориентированных налоговых льгот как инструмента стимулирования структурной трансформации экономики (1 этап)	<p>1. Результативно-ориентированные налоговые льготы в контексте современных теорий налогового регулирования.</p> <p>2. Подходы к оценке налоговых инструментов в обеспечении структурной трансформации национальной экономики.</p> <p>3. Аналитический обзор зарубежного и отечественного опыта применения результативно-ориентированных налоговых механизмов.</p> <p>4. Принципы построения системы результативно-ориентированных льгот.</p> <p>5. Механизм реализации результативно-ориентированных налоговых льгот в корреспонденции со стратегическими целями структурной трансформации на основе использования ex-post механизмов предоставления налоговых льгот, обеспечения их верифицируемости и измеримости результатов.</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Синенко О.А., главный научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	12
14.	Перспективы развития цифрового рубля на национальном и международном уровнях в условиях экономических ограничений	<p>1. Анализ сущности, технологической основы и правового регулирования цифрового рубля.</p> <p>2. Анализ потенциального воздействия цифрового рубля на банковский сектор. Анализ угроз финансовой стабильности.</p> <p>3. Оптимизация расчетов: Перспективные направления использования цифрового</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Мальсагова Р.Г., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	11

	(2 этап)	<p>рубля для внутренних расчетов. Анализ цифровой трансформации финансового рынка.</p> <p>4. Повышение финансовой доступности: Внедрение цифрового рубля может способствовать улучшению доступа к финансовым услугам для населения, особенно в удаленных и недостаточно обслуживаемых регионах, что обеспечит финансовую инклюзию.</p> <p>5. Сравнительный анализ зарубежного опыта внедрения цифрового рубля.</p>					
Направление 2. Трансформация финансово-экономических систем в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России							
15.	Создание методологии и информационных технологий интеграции генеративного искусственного интеллекта и регулизирующего байесовского подхода для управления сложными объектами в условиях значительной неопределенности	<p>1. Концептуальной методологическая основа интеграции больших языковых моделей и аналитических модулей на основе байесовских интеллектуальных технологий.</p> <p>2. Методология создания моделей сложных объектов в условиях неопределенности</p> <p>3. Методология и инструментарий определения основных влияющих факторов объектов окружающей среды</p> <p>4. Метрологическое обеспечение получаемых решений в виде показателей точности, надежности, достоверности получаемых решений</p> <p>5. Методология обеспечения устойчивости, прозрачности,</p>	4	13	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Прокопчина С.В., профессор Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных	7

	(2 этап)	<p>прослеживаемости и объяснимости (интерпретации) на каждом этапе получения решения.</p> <p>6. Программный комплекс, основанный на микросервисной архитектуре, включающий большую языковую модель, блоки сбора, подготовки и очистки данных с применением подходов искусственного интеллекта, блок аналитической обработки данных на основе байесовских интеллектуальных технологий, обеспечивающих получение надежных решений в условиях значительной неопределенности, а также интерпретацию полученных результатов с помощью дообученных больших языковых моделей, и профилированные интерфейсы пользователей, включающих когнитивную визуализацию решений.</p>					
16.	Системная трансформация производительных сил Российской Федерации в условиях глобальных вызовов современности (1 этап)	<p>1. Определение иерархической структуры факторов национального развития на различных экономических уровнях в рамках мобилизационной модели, сформированной на основе анализа дореволюционного, советского и постсоветского периода развития российской экономики.</p> <p>2. Обоснование специфики новых производительных сил формирующегося «посткапиталистического» производства.</p> <p>3. Концептуальное обоснование инструментария государственного</p>	6	16	<p>1. 5 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Цветков В.А., заведующий Кафедрой экономической теории Факультета международных экономических отношений</p>	7

		регулирующего в целях достижения наиболее эффективного вектора системной трансформации производительных сил в экономике Российской Федерации.					
17.	Методология планирования экспорта продукции промышленности России в условиях санкционных ограничений (2 этап)	<p>1. Теоретико-методологические основы мониторинга, планирования и координирования работы научно-исследовательских и проектно-конструкторских, а также энергомашиностроительных и приборостроительных сегментов промышленности России на основе внедрения цифровой информационно-управляющей платформы для противодействия нарушениям процессов ресурсообеспечения.</p> <p>2. Подходы к объектно-ориентированному построению информационно-технического комплекса мониторинга работы предприятий различных отраслей экономики России при их взаимодействии с поставщиками оборудования и комплектующих в рамках подсистем цифровой информационно-управляющей платформы для противодействия нарушениям процессов ресурсообеспечения.</p> <p>3. Векторы развития информационно-аналитического инструментария в</p>	4	16	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.</p>	Соколова Е.С., заведующий Кафедрой мировой экономики и мировых финансов Факультета международных экономических отношений	10

		<p>рамках подсистем цифровой информационно-управляющей платформы для поддержки принятия решений при производстве промышленной продукции на основе приоритетов импортозамещения, синтез сложноструктурируемой информации при обеспечении наблюдаемости и анализе значений для замещения выбывающего, в т.ч. вследствие атак, оборудования с ориентацией на построение новой технологической структуры экономики России. .</p> <p>4. Предложения по конвергенции инфраструктурно-сетевой и информационно-сетевой подсистем цифровой информационно-управляющей платформы, объединяющей телематические, вычислительные и информационные сервисы, обеспечивающие поддержку принятия решений, в т.ч. в условиях риска блокирования процессов и процедур управления ресурсообеспечением, производством и поставками продукции при работе кооперационных цепочек в России и за рубежом.</p> <p>5. Обоснование направлений конструирования набора интеллектуальных инструментов в рамках цифровой платформы,</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		реализующей синхронизированные функции автоматизации, связи и мониторинга (в т.ч. аналитики) применительно к проблемам, возникающим в обычных условиях, в условиях чрезвычайных ситуаций.					
18.	Новая парадигма современной экономической теории в условиях изменения глобального миропорядка (3 этап)	1. Принципы интеграции доктрины экономического суверенитета в исследовательскую программу перспективной экономической теории. 2. Методология объединения принципов суверенности и конкурентности в новой экономической теории построенной на принципах системной парадигмы. 3. Методология учёта принципа экономической безопасности в системе критериев эффективности экономических систем 4. Перечень новых методов учёта фактора суверенности в экономической политике России. 5. Предложения по формированию обновленного категориального аппарата экономической теории.	6	16	1. 3 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Толкачев С.А., главный научный сотрудник Института глобальных исследований Факультета международных экономических отношений	13
19.	Формирование цифрового профиля стратегических и системообразующих организаций России как инструмента реализации национального	1. Разработка теоретических положений подтверждения достоверности данных цифрового профиля стратегических организаций России. 2. Разработка теоретических положений подтверждения достоверности данных цифрового профиля системообразующих организаций России.	4	25	1. 8 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Булыга Р.П., заведующий Кафедрой аудита и корпоративной отчетности Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	12

	проекта «Экономика данных» (3 этап)	<p>3. Разработка методологических положений подтверждения достоверности данных цифрового профиля стратегических организаций России.</p> <p>4. Разработка методологических положений подтверждения достоверности данных цифрового профиля системообразующих организаций России.</p> <p>5. Развитие контрольных процедур подтверждения достоверности данных цифрового профиля стратегических и системообразующих организаций России.</p> <p>6. Формирование подходов к выработке процедур подтверждения достоверности данных цифрового профиля стратегических и системообразующих организаций России, используемых для оценки их вклада в достижение национальных целей социально-экономического развития.</p>					
20.	Методология определения дисбалансов использования и воспроизводства национального благосостояния (богатства) в качестве вызовов для социально-	<p>1. Международные и отечественные методологические подходы к оценке национального благосостояния (национального богатства).</p> <p>2. Анализ динамики развития и структуры национального благосостояния (национального богатства) Российской Федерации.</p> <p>3. Диспропорции в соотношении элементов национального</p>	4	16	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Еремин В.В. ведущий научный сотрудник Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета	11

	экономического развития и обеспечения экономической безопасности Российской Федерации (1 этап)	<p>благополучия (национального богатства).</p> <p>4. Идентификация дисбалансов в использовании и воспроизводстве минерально-сырьевых ресурсов, нефинансовых произведенных активов, нематериальных произведенных активов и финансовых активов.</p> <p>5. Классификация направлений влияния выявленных дисбалансов на национальные цели развития.</p> <p>6. Перечень рисков для обеспечения экономической безопасности, генерируемых негативным влиянием дисбалансов на экономическое развитие Российской Федерации.</p>				экономики и бизнеса	
21.	Институциональная монополия Запада как угроза устойчивому экономическому развитию Российской Федерации (1 этап)	<p>1. Политико-правовые и идеологические основы институциональной монополизации мировой экономики.</p> <p>2. Оценка уровня концентрации капитала в качестве условия развития институциональных монополий и ограничения государственного суверенитета.</p> <p>3. Сферы действия институциональных монополий в мировой экономике.</p> <p>4. Степень монополизации различных сфер деятельности в мировой экономике.</p> <p>5. Идентификация правил и стандартов, при помощи которых устанавливаются и поддерживаются условия для неравного обмена, ограничения конкуренции и</p>	1	16	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Сильвестров С.Н. директор Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	11

		барьеров для входа на международные рынки. 6. Направления противодействия вызовам и угрозам институциональным монополиям Запада и альтернативные решения для устойчивого развития российской экономики.					
22.	Концептуальная модель развития пассажирского и грузового транспортно - инфраструктурного аутсорсинга в Арктической зоне России (АЗРФ) (1 этап)	1. Анализ транспортных мульти модальных коммуникаций Арктической зоны Российской Федерации, обеспечивающих взаимосвязанность российских регионов. 2. Анализ основных показателей развития и использования инфраструктуры СМП Россией и зарубежными странами с учетом прогнозов до 2032 г. 3. Разработка элементов механизма пассажирского и грузового транспортного аутсорсинга в АЗРФ, обеспечивающего привлечение внебюджетных средств в развитие инфраструктуры СМП на условиях ГЧП.	5	14	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Петров И.В., заведующий Кафедрой логистики Факультета экономики и бизнеса	7
23.	Переформатирование парадигмы промышленной политики России с учетом современных трендов цифровой трансформации и санкционных вызовов инвестиционной и	1. Определение понятия цифровой трансформации как мейнстрима развития промышленности. 2. Анализ состояния цифровой трансформации в российской промышленности. 3. Исследование схем цифровой трансформации промышленности, используемых в разных методологических подходах.	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 4 ед.	Абдикеев Н.М., директор Института финансово- промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	10

	технологической безопасности страны (3 этап)	<p>4. Разработка предложений по схемам цифровой трансформации российской промышленности.</p> <p>5. Разработка рекомендаций по использованию схем цифровой трансформации промышленности в рамках стратегического планирования.</p> <p>6. Разработка концептуальных положений модели промышленной политики, ориентированной на современные тренды цифровой трансформации и обеспечивающей повышение инвестиционной и технологической безопасности в российской промышленности в условиях санкционных вызовов.</p>					
24.	Адаптивная промышленная политика в условиях двойного перехода: технологического и геоэкономического (1 этап)	<p>Работы на горизонте 3-х этапов:</p> <p>1. Исследование фундаментальных аспектов: отсутствие теоретических подходов для разработки и реализации промышленной политики в условиях высокой неопределенности, быстрых технологических сдвигов и меняющейся глобальной архитектуры, статичность традиционной промышленной политики.</p> <p>2. Обоснование необходимости разработки динамичной и эволюционной адаптивной промышленной политики.</p> <p>3. Исследование успешных и провальных кейсы адаптации промышленной политики к новым условиям в мировой практике.</p>	4	11	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абдикеев Н.М., директор Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7

		<p>4. Разработка принципов построения адаптивной промышленной политики, способной функционировать в условиях неполноты информации и постоянных изменений.</p> <p>5. Проблемы интеграция в адаптивную промышленную политику концепции из теории сложных систем, эволюционной экономики и стратегического управления.</p> <p>6. Трансформация роли государства: переход от определяющего планировщика к катализатору экосистемы и менеджеру рисков.</p>					
25.	<p>Концепция и стратегия интеллектуализации промышленного производства в России как основополагающего фактора достижения технологического суверенитета (3 этап)</p>	<p>1. Обоснование стратегии интеллектуализации промышленного производства, учитывающая его основные структурные компоненты.</p> <p>2. Разработка системы измерений уровня интеллектуализации промышленного производства с учетом его основных структурных компонентов.</p> <p>3. Построение модели оценки коммерческого потенциала цифрового интеллектуального актива при использовании в процессе интеллектуализации промышленного производства.</p> <p>4. Разработка алгоритмической модели коммерциализации цифровых интеллектуальных активов при управлении интеллектуальным</p>	4	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 6 ед.</p>	<p>Абдикеев Н.М., директор Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса</p>	10

		<p>промышленным производством.</p> <p>5. Разработка мер государственной поддержки по реализации концепции и стратегии интеллектуализации промышленного производства в России для достижения технологического суверенитета.</p> <p>6. Разработка рекомендаций по реализации стратегии интеллектуализации промышленного производства как основополагающего фактора достижения технологического суверенитета Российской Федерацией в современных условиях.</p>					
26.	<p>Методологические подходы к формированию межотраслевой экосистемы платформ и реализации сквозных информационных и финансовых потоков (1 этап)</p>	<p>1. Теоретико-методологические основы формирования межотраслевых экосистем платформ, обеспечивающих интеграцию и взаимодействие разнородных экономических субъектов посредством цифровых технологий.</p> <p>2. Варианты архитектуры экосистемы платформ разной отраслевой направленности.</p> <p>3. Модели применения финансовых технологий для обеспечения реализации сквозных межплатформенных процессов.</p> <p>4. Комплексный подход к оценке зрелости участников рынка, возможностей и рисков для определения оптимального сценария перехода к новым формам цифрового</p>	4	13	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Алтухова Н.Ф., заведующий Кафедрой «Финансовые технологии» Финансового факультета</p>	12

		взаимодействия в рамках развития платформенной экономики России. 5. Механизмы обеспечения информационной прозрачности и синхронизации бизнес-процессов между отраслями промышленности, финансовыми институтами и инфраструктурой органов власти в условиях развития отраслевых платформ.					
27.	Доктринальные основы правового обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации: системный анализ и предложения по совершенствованию правоприменения (1этап)	1. Доктринальная модель (концепция) технологического суверенитета как межотраслевого правового института с определением его элементов: субъектов, объектов, принципов, мер защиты. 2. Аналитический обзор правоприменительной практики (судебной и административной) по делам, связанным с защитой технологий, данных и интеллектуальной собственности в условиях санкций. 3. Методические рекомендации для государственных органов и корпоративных юристов, по правовой оценке, рисков и обеспечению технологической независимости в контрактах и проектах. 4. Разработка рекомендаций по совершенствованию действующего законодательства, обеспечивающего технологический суверенитет в условиях технологической неопределенности.	4	13	1 4 ед. 1.1 2 ед. 2 1 ед. 3 0 ед. 4 3 ед. 5 1 ед.	Лапина М.А., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	8

28.	Разработка и актуализация правовых механизмов повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов (3 этап)	1. Аналитический материал, включающий анализ правового регулирования повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов с учетом внедрения и апробации современных цифровых технологий. 2. Научно- обоснованные предложения, направленные на повышение результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов посредством правовых механизмов. 3. Аналитический отчет обобщения практики высших судебных инстанций, регламентирующих использование правовых механизмов повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов. 4. Аналитический отчет о внедрении риск-ориентированного подхода при осуществлении деятельности контрольных (надзорных) органов в целях повышения ее результативности и эффективности. 5. Матрица факторов, препятствующих оптимизации функционирования правовых механизмов повышения результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов.	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Ручкина Г.Ф., декан Юридического факультета	9
-----	--	--	---	----	---	--	---

29.	Концептуальные предложения по упрощению процедур международной торговли в рамках ШОС для развития «содружества интеграций» на пространстве Большой Евразии (1 этап)	<p>1. Концептуальные подходы к упрощению международной торговли на основе существующих норм и правил ВТО и Всемирной таможенной организации.</p> <p>2. Регуляторные предложения ВТО по использованию ИКТ в международной торговле и их адаптация к реформированию ВТО (российская позиция).</p> <p>3. Предложения по упрощению технологии и практики международной торговли на основании внедрения цифровых технологий и использования ИИ.</p> <p>4. Предложения для российской стороны в рамках деятельности и реформирования ВТО, которые могут инициированы ФИОВ российскому представительству в ВТО.</p> <p>5. Предложения Минпромторгу Российской Федерации и секторальным министерствам и ведомствам по укреплению торгово-экономического и технологического сотрудничества государств-членов ШОС и стран-членов СНГ, ЕАЭС и Союзного государства.</p>	6	17	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абрамов В.Л., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10
30.	Эволюция экономической глобализации в условиях	1. Новые концептуальные подходы, определяющие взаимозависимость сохранения национальной идентичности и обеспечения экономического	6	17	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p>	Перская В.В., главный научный сотрудник Института	10

	<p>полицентризма (3 этап)</p>	<p>суверенитета государства в условиях полицентризма.</p> <p>2. Методические подходы и разработки, позволяющие выявлять выявлению взаимосвязь национальной идентичности и возможность обеспечения экономического суверенитета в условиях становления многополярного мирового порядка.</p> <p>3. Обоснованные алгоритмы для достижения социальной справедливости в условиях современного развития экономической глобализации и трудовой миграцию, адресованные в рамках трехстороннего представительства России в МОТ</p> <p>4. Рекомендации, обосновывающие критерии и показатели в части пределов границ унификации национальной идентичности вследствие поступательности развития процессов экономической глобализации/регионализации, учитывая задачу обеспечения экономического суверенитета государств и достижения устойчивого развития.</p> <p>5. Системные предложения по формированию экономического суверенитета России и ее адекватного места в мировом сообществе, адресованные, Минэкономразвития Правительства Российской Федерации,</p>			<p>4. 4 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>исследований международных экономических отношений</p>	
--	-----------------------------------	--	--	--	------------------------------	---	--

		Совету безопасности Российской Федерации.					
31.	Факторы и условия достижения национальных целей благополучия старших поколений (1 этап)	1.Обоснование критериев благополучия старших поколений. 2.Систематизация показателей достижения национальных целей благополучия старших поколений. 3.Выявление рисков достижения национальных целей благополучия старших поколений. 4.Актuarно-статистический анализ факторов и условий развития государственной пенсионной системы для достижения национальных целей. 5.Обоснование предложений по достижению национальных целей благополучия старших поколений.	2	3	1. 10 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Соловьев А.К., директор Научно-исследовательского центра развития государственной пенсионной системы и актуарно-статистического анализа	9
32.	Цифровая финансовая доступность и благосостояние домохозяйств (1 этап)	1. Многоуровневая модель анализа взаимосвязи между цифровыми финансовыми услугами и уровнем благосостояния домохозяйств с учетом факторов экономической, социальной и культурной среды. 2. Системный анализ структурных, институциональных и индивидуальных барьеров для доступа к цифровым финансам с использованием смешанных методов исследования. 3. Оценка эффективности государственных инициатив по повышению цифровой финансовой	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Мальсагова Р.Г., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	10

		<p>доступности через призму теории изменений и социального воздействия.</p> <p>4. Исследование влияния социальных факторов на использование цифровых финансов, выявление специфических потребностей различных групп населения и разработка целевых программ поддержки.</p> <p>5. Разработка стратегий и рекомендаций по повышению цифровой финансовой инклюзии на основе анализа лучших практик и инновационных подходов.</p>					
33.	<p>Перспективы развития цифрового рубля на национальном и международном уровнях в условиях экономических ограничений (1 этап)</p>	<p>1. Анализ потенциального воздействия введения цифрового рубля на банковский сектор, вклады и кредитование.</p> <p>2. Оценка влияния цифрового рубля на эффективность управления публичными финансами.</p> <p>3. Анализ цифровой трансформации отечественного финансового рынка в рамках использования цифрового рубля.</p> <p>4. Исследование проблем и способов интеграции цифрового рубля в системы международных расчетов в условиях санкций.</p> <p>5. Идентификация рисков для информационной безопасности и конфиденциальности данных в условиях использования цифрового рубля в трансграничных взаиморасчетах.</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Дугаев М.В., младший научный сотрудник Института цифровых финансов</p>	10
<p>Направление 3. Цифровые решения и технологии искусственного интеллекта в обществе и государстве</p>							

34.	Разработка методологии и методики системного моделирования и прогнозирования социально-экономических процессов на базе синтеза технологий эконометрического, агентноориентированного и когнитивно-интеллектуального моделирования (3 этап)	1. Разработка принципов и аппарата доказательного моделирования социально-экономических систем на базе синтеза эмпирической, структурной, интеллектуальной информации; 2. Методология интеграции данных и знаний на основе байесовских интеллектуальных технологий для определения состояния и развития социально-экономической сферы; 3. Методология сценарного моделирования для определения стратегических развилки и выбора сценариев развития социально-экономических систем; 4. Методология системного синтеза ключевых видов моделей в целях создания программно-алгоритмического комплекса для прогнозирования социально-экономических систем.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Клейнер Г.Б., научный руководитель Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных	10
35.	Цифровая концепция экономической безопасности регулируемых закупок (1 этап)	1. Концепция экономической безопасности регулируемых закупок на основе технологий искусственного интеллекта и предиктивной аналитики. 2. Прогноз развития сферы регулируемых закупок при дальнейшем внедрении кантовых вычислений. 3. Комплект методических рекомендаций по цифровизации регулируемых закупок в России на период до 2035, с учетом текущего состояния и перспектив	4	25	1. 3 ед. 1.1. 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.	Созаева Д. А., профессор Кафедры бизнес- информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных	4

		<p>развития технологий ИИ и быстрых вычислений.</p> <p>4. Предложения о внесении поправок в нормативные правовые акты в части внедрения и развития цифровых технологий для обеспечения экономической безопасности регулируемых закупок.</p>					
36.	<p>Квантовые технологии в финансовой отрасли: новые подходы к моделированию и вычислениям (2 этап)</p>	<p>1. Разработка и исследование инновационных квантовых алгоритмов, способных значительно повысить скорость и точность анализа финансовых данных. Ожидается, что результаты позволят улучшить методы моделирования финансовых рисков и оценку кредитоспособности, что, в свою очередь, снизит потенциальные убытки для финансовых учреждений и повысит эффективность принятия управленческих решений.</p> <p>2. Создание прототипов квантовых инструментов для оптимизации инвестиционных портфелей и прогнозирования рыночных тенденций, которые смогут успешно интегрироваться в существующие финансовые системы. Это даст возможность финансовым организациям более эффективно управлять ресурсами и минимизировать риски.</p> <p>3. Рекомендации по внедрению квантовых технологий в практику</p>	5	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Андриянов Н.А., доцент Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных</p>	10

		финансовых учреждений, которые будут способствовать их адаптации к инновационным изменениям и повышению общей конкурентоспособности сектора.					
37.	Модель метавселенной интеллектуальных производственных технологий (1 этап)	<p>1. Архитектура метавселенной производственных процессов с интеграцией систем интернета вещей и инструментов BI-аналитики для управления экономически значимыми объектами.</p> <p>2. Модульная система интеграции инструментов бережливого производства в цифровую среду метавселенной с поддержкой адаптации методологий под различные ландшафты бизнес-процессов.</p> <p>3. Графовая модель связей технологической и управленческой документации бизнес-процессов с использованием онтологий знаний.</p> <p>4. Модели бизнес-процессов и сценариев цифровых двойников для интерактивного ситуационного анализа и предиктивной аналитики прогнозирования, оптимизации операций и подготовки управленческих решений в производственных, социальных и транспортно-логистических системах.</p> <p>5. Образовательная экосистема на основе технологий виртуальной и дополненной реальности для освоения прорывных компетенций по управлению</p>	5	13	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 2 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Алюнов А.Н., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	10

		интеллектуальными технологиями интерактивной метавселенной.					
38.	Цифровой суверенитет и международно-правовые режимы регулирования искусственного интеллекта: сравнительно-правовой анализ (1 этап)	1. Теоретическая концепция цифрового суверенитета в сфере ИИ, сформулированная как основа для практической внешнеэкономической и регуляторной политики. 2. Пакет научно обоснованных рекомендаций по адаптации международных подходов к регулированию ИИ, структурированный под задачи национального проекта «Экономика данных и цифровая трансформация государства» 3. Сравнительный анализ позиций ключевых международных игроков (ЕС, США, Китай, БРИКС) по регулированию ИИ с выделением «точек давления» и возможностей для лоббирования российских интересов. 4. Методология постоянного мониторинга и правовой оценки иностранного законодательства в сфере цифровых технологий для оперативного выявления угроз экономической безопасности.	4	13	1. 2 ед. 1.1. 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Горохова С.С., доцент Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	10
Направление 4.							
Развитие современных технологий в управлении отраслевыми комплексами и региональными системами							
39.	Публично-правовой режим государственных и муниципальных данных как ресурс	1. Концептуальная модель публично-правового режима данных 2. Методика разграничения правомочий между уровнями власти.	4	16	1. 2 ед. 1.1. 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед.	Горохова С.С., доцент Кафедры международного и публичного права	10

	для цифровизации управления отраслевыми и региональными системами: разработка концепции и методики распределения правомочий (1 этап)	3. Проект типового регламента управления отраслевыми и региональными данными 4. Критерии и показатели оценки эффективности использования данных.			5. 1 ед.	Юридического факультета	
40.	Обеспечение технологического суверенитета и развития приоритетных отраслей отечественной экономики: поиск новых правовых решений (3 этап)	1. Аналитический обзор способов государственной поддержки технологического развития в приоритетных отраслях экономики и обеспечения технологического суверенитета, включающий рассмотрение различных инструментов и программ поддержки инноваций в России. 2. Оценка зарубежного опыта применения мер государственной поддержки технологического развития в приоритетных отраслях экономики государств и мер обеспечения технологического суверенитета. 3. Аналитический обзор правового регулирования и стимулирования инвестиций в технологическое развитие в приоритетных отраслях экономики и обеспечение технологического суверенитета Российской Федерации.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 0 ед.	Галушко Д.В., доцент Кафедры правового регулирования экономической деятельности Юридического факультета	14

		4. Аналитический материал по правовому регулированию специального режима хозяйственной деятельности инновационных субъектов в приоритетных отраслях экономики России.					
Направление 5.							
Синергия системы государственного и муниципального управления и финансового регулирования							
41.	Формирование и развитие инновационной экосистемы регионов России (3 этап)	<p>1. Анализ эффективности инструментов государственной поддержки инновационной деятельности на федеральном уровне (комплексные научно-технические программы и проекты полного инновационного цикла, специальные инвестиционные контракты и т.п.).</p> <p>2. Разработка типовой модели поддержки инновационной деятельности промышленных предприятий и иных организаций на региональном и муниципальном уровнях.</p> <p>3. Исследование особенностей организации деятельности советских научно-производственных объединений на предмет возможности использования данного опыта в современных условиях.</p> <p>4. Разработка структурно-функциональной модели формирования инновационных экосистем на базе существующих типов кластеров на региональном уровне.</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Красюкова Н.Л., профессор Кафедры «Государственное и муниципальное управление» Факультета «Высшая школа управления»	15

		5. Исследование перспектив развития инновационных экосистем в условиях цифровой трансформации.					
42.	Теория и методология кэш-менеджмента в государственном секторе (3 этап)	1. Аналитический обзор применимости финансовых технологий в управлении ликвидностью государственных финансов. 2. Методика оценки эффективности управления ликвидностью в государственном секторе. 3. Методика самооценки эффективности кэш-менеджмента в государственном секторе. 4. Система контроллинга кэш-менеджмента в государственном секторе на основе государственных информационных сервисов. 5. Концепция развития кэш-менеджмента в государственном секторе.	4	16	1. 10 ед. 1.1. 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 7 ед. 5. 1 ед..	Гусарова Л. В., главный научный сотрудник Института финансовых исследований Финансового факультета	10
43.	Правовой анализ порядка функционирования цифровых платформ в системе государственного регулирования децентрализованных финансов (1 этап)	1. Сравнительно-правовой анализ теоретических позиций российских и зарубежных исследователей в отношении понимания сущности и специфики понятия «государственное регулирование децентрализованных финансов». 2. Механизм публично-правового регулирования децентрализованных финансов в Российской Федерации 3. Аналитический отчет о правовом обеспечении функционирования цифровых платформ в системе публичной власти России.	4	13	1 6 ед. 1.1 2 ед. 2 1 ед. 3 1 ед. 4 3 ед. 5 1 ед.	Попова А.В., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	7

		<p>4. Аналитический материал, включающий анализ правового обеспечения функционирования цифровых платформ в системе публичной власти государств-участников ЕАЭС.</p> <p>5. Классификация цифровых финансов в российском и зарубежном законодательстве.</p> <p>6. Регуляторные меры в сфере выпуска и обращения цифровых финансов в условиях экономических санкций. Системный анализ правовых рисков и преимуществ децентрализованных финансов в Российской Федерации.</p>					
44.	<p>Правовая природа государственно-частных институтов в финансовой системе: системный анализ и модели оптимизации их правового статуса (1 этап)</p>	<p>1. Типология правовых моделей ГЧИ с критериями выбора оптимальной формы под конкретные задачи (инфраструктурные проекты, развитие территорий, технологические прорывы).</p> <p>2. Карта правовых рисков для участников ГЧИ: анализ судебной практики по спорам, связанным с распределением ответственности, изменением условий, банкротством.</p> <p>3. Типовой регламент корпоративного управления для ГЧИ, балансирующий интересы государства и частных инвесторов.</p> <p>4. Разработка рекомендаций по совершенствованию правового института</p>	6	16	<p>1 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2 1 ед.</p> <p>3 0 ед.</p> <p>4 2 ед.</p> <p>5 1 ед.</p>	<p>Лапина М.А., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета</p>	8

		взаимодействия ГЧИ и государства в финансовой сфере.					
Направление 6.							
Социальные технологии гармонизации развития российского общества							
45.	Обеспечение экономического роста в условиях глобальных геоклиматических и когнитивных (духовно-нравственных) сдвигов (3 этап)	<p>1. Обзор методов исследования влияния глобальных геоклиматических и когнитивных (духовно-нравственных) сдвигов в мирохозяйственной системе.</p> <p>2. Перечень наиболее перспективных методов моделирования геоклиматических и когнитивных сдвигов.</p> <p>3. Модели влияния геоклиматических сдвигов на экономическое развитие национальной экономики на основе имеющихся статистических данных для отдельных стран по выборочным проблемным направлениям.</p> <p>4. Модели влияния когнитивных (духовно-нравственных) сдвигов на экономическое развитие национальной экономики на основе имеющихся статистических данных для отдельных стран по выборочным проблемным направлениям.</p> <p>5. Предварительные сценарные прогнозы экономического развития для отдельных стран с учётом текущих и долгосрочных геоклиматических и когнитивных (духовно-нравственных) изменений.</p>	7	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Селезнев П.С., декан Факультета мждународных экономических отношений	4

46.	Разработка новых концептуальных подходов к оценке и обеспечению устойчивости политических систем с учетом современных глобальных вызовов (2 этап)	<p>1. Характеристика общих закономерностей роста/снижения устойчивости политических систем по результатам эмпирического кросс-странового анализа оценки устойчивости политических систем.</p> <p>2. Определение различий в текущем состоянии устойчивости политических систем разных стран и групп стран.</p> <p>3. Рекомендации по конфигурации институциональных, технологических и коммуникативных платформ, использование которых обеспечивает преимущества в достижении устойчивости политической системы.</p> <p>4. Теоретические и методические принципы нового подхода к устойчивости политических систем и сформированные базы данных для их эмпирической валидации.</p> <p>5. Дорожная карта интеграции нового подхода к оценке устойчивости политических систем в систему принятия политических решений.</p>	7	18	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Симонов К.В., заведующий Кафедрой политологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11
47.	Формирование идейно-ценностных смыслов российской молодежи в условиях информационной войны (2 этап)	1.Создание концепции формирования идейно-ценностных смыслов российской молодежи. 2.Конкретные рекомендации по ее реализации.	6	17	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 8 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Ореховская Н.А., заведующий Кафедрой гуманитарных наук Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11

48.	Сохранение и развитие языков народов России в контексте цифровой модернизации: социолингвистический и культурный анализ (1 этап)	<p>1.Проведение комплексного лингвистического и социокоммуникативного анализа национальных и малых языков народов России (чукотского, алеутского, удмуртского, саха и др.) с целью выявления особенностей языковой категоризации, коммуникативных стратегий и способов отражения этнокультурной картины мира.</p> <p>2.Определение и описание грамматических, типологических и дискурсивных особенностей исследуемых языков, демонстрирующие оригинальные модели организации грамматического строя, смыслопорождения и языкового взаимодействия.</p> <p>3.Формирование цифрового корпуса лексико-грамматических, этнолингвистических и коммуникативных данных по национальным языкам России, обеспечивающего основу для межъязыковых сопоставлений, машинной обработки и сохранения языкового наследия.</p> <p>4.Выявление универсальных и уникальных характеристик национальных языков, раскрывающих их значимость для развития отечественной лингвистики и антропологических</p>	6	17	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Микаллеф Л.О., доцент Кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации Факультета международных экономических отношений	7
-----	--	--	---	----	--	--	---

		исследований, а также для формирования межкультурной коммуникации в цифровом пространстве. 5.Разработка научно-методических рекомендаций по сохранению, популяризации и цифровой фиксации языков народов России как неотъемлемой части культурного наследия и национальной идентичности в условиях цифровизации.					
49.	Институт наставничества в Российской Федерации как инструмент экономического и социального развития общества (1 этап)	1. Концептуальные подходы к анализу института наставничества как феномена трудовой сферы: категориальный аппарат, функциональные и инструментальные возможности в развитии гражданского общества и его человеческого капитала. 2. Компаративный анализ институционализации наставничества в российской и зарубежной практике. 3. На основе серии экспертных интервью провести оценку: - перспективных форм развития наставничества (в том числе привлечения в качестве наставников ветеранов боевых действий, лиц, принимавших участие в специальной военной операции); - перспективных сфер развития наставничества (наставничество на государственной гражданской службе, в	6	17	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Рогач О.В., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	10

		<p>системе высшего образования и науки; высокотехнологических отраслях).</p> <p>4. Определение ресурсных возможностей и ограничений института наставничества в развитии кадров и росте научно-технологических компетенций современных специалистов реального сектора экономики, образовании и науки, органах государственной власти.</p> <p>5. Разработка научно-обоснованных предложений федеральным органам исполнительной власти, направленных на развитие наставничества в Российской Федерации.</p>					
50.	<p>Психология прекарной идентичности в условиях цифровой экономики (3 этап)</p>	<p>1. Система психологических и экономических факторов, влияющих на возникновение, функционирование, развитие и коррекцию прекарной идентичности в условиях цифровой экономики.</p> <p>2. Структурная модель прекарной идентичности в условиях цифровой экономики.</p> <p>3. Психодиагностический инструмент изучения прекарной идентичности, отражающий ключевые положения авторской структурной модели.</p> <p>4. Психологические и экономические основания типологии эффектов влияния различных факторов (возрастно-поколенческих, индивидуально-личностных, социально-</p>	6	17	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Камнева Е.В., доцент Кафедры психологии и развития человеческого капитала Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	11

		психологических, экономических, культурно-исторических и др.) на содержание и динамику precarious идентичности современных людей в условиях цифровой экономики.					
51.	Российская идентичность в противодействии экзистенциализации кризиса жизненных миров России и Запада (1 этап)	1. Аналитическая оценка значимости угроз и вызовов, идентификация рисков для российской идентичности и суверенитета Российской Федерации. 2. Аналитический обзор исследований, посвященных роли идентичности в обеспечении развития и обеспечения суверенитета государства. 3. Концептуальная модель и методы социологического анализа российской идентичности, функциональные и инструментальные возможности. 4. Описание дискурсивных механизмов конструирования экзистенциального «другого» в отношениях между Западом и Россией. 5. Анализ факторов и принципов формирования российской идентичности в условиях противодействия экзистенциализации кризиса жизненных миров России и Запада. 6. Роль и место государства в процессах формирования российской идентичности в условиях противодействия России и Запада	6	17	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Тюриков А.Г., заведующий Кафедрой социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	12
52.	Формирование цивилизационной	1. Аналитические материалы, содержащие результаты анализа	6	17	1. 1 ед. 1.1 1 ед.	Мельничук М.В., заведующий	7

	<p>идентичности: коренные языки России в диахроническом и синхроническом аспектах как система, воспроизводящая культурные коды (1 этап)</p>	<p>отечественных и зарубежных практик формирования цивилизационной идентичности посредством национальных языков. 2. Аналитический обзор исследований, посвященных коренным языкам в диахроническом и синхроническом аспектах как системе трансляции и интерпретации культурных ценностей (диахронический (исторический) анализ пластов национальной лексики для выявления устойчивых, инвариантных языковых структур, сохраняющихся на протяжении длительного времени и составляющих основу идентичности; анализ современного состояния национальных языков и их роли в актуальной идентичности носителей). 3. Описание динамической модели формирования цивилизационной идентичности с учетом сохранения и развития коренных языков на территории Российской Федерации. 4. Разработка методики сохранения и восстановления национальных языков Российской Федерации. 5. Предложения для профильных органов государственной власти по формированию цивилизационной идентичности посредством коренных языков России.</p>			<p>2. 1ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Кафедрой английского языка и профессиональной коммуникации</p>	
--	---	---	--	--	--	---	--

53.	<p>Особенности использования моральных дилемм, смоделированных в VR-среде, в образовательном процессе (2 этап)</p>	<p>1. Набор моральных дилемм, актуализирующих проблему взаимодействия человека с новыми технологиями, представленных в виде описаний, графических изображений и динамических сценариев для реализации в VR-среде. 2. Теоретически обоснованная программа эмпирического исследования факторов принятия решений моральных дилемм при их статическом (представления о своем выборе) и динамическом (реальный выбор) предъявлении. 3. Специализированная методика оценки динамики показателей работы вегетативной нервной системы при решении обучающимися этических дилемм в VR-среде. 4. Методика оценки сформированности универсальных компетенций обучающихся с использованием разработанных сценариев моральных дилемм для VR в образовательном процессе. 5. Определение роли принятия моральных решений обучающимися в VR-среде при формировании универсальных компетенций как основы для определения направлений развития образовательных технологий. 6. Методические рекомендации по развитию образовательных технологий</p>	6	18	<p>1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 6 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>Гагарина М.А., профессор Кафедры психологии и развития человеческого капитала Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	14
-----	--	---	---	----	--	---	----

		на основе разработанных сценариев моральных дилемм для VR.					
54.	Ценностные основания государственной политики памяти в Российской Федерации в условиях современных миграционных процессов: цивилизационные приоритеты, стратегические принципы, региональные практики (2 этап)	<p>1. Анализ и классификация текущих региональных стратегий реализации политики памяти в Российской Федерации в свете специфики миграционной ситуации и этнического состава населения.</p> <p>2. Анализ ключевых рисков и конфликтогенных факторов дальнейшей трансформации культурной памяти России в свете миграционных вызовов в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективе.</p> <p>3. Анализ особенностей конструирования памяти диалог и миграционных сообществ в регионах современной России.</p> <p>4. Социологическое исследование особенностей исторического сознания представителей принимающего общества и мигрантов в избранных регионах в контексте взаимной открытости и готовности к диалогу.</p> <p>5. Анализ базовых ценностей государственной политики памяти на федеральном уровне, учитывающих тенденции современных миграционных процессов и цивилизационную специфику России.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Линченко А.А., научный сотрудник Липецкого филиала	10
Направление 7.							

Новые приоритеты пространственного развития экономики России

55.	Разработка инновационных форм российско-китайского бизнес-взаимодействия для Дальнего Востока России в целях выравнивания пространственного экономического развития Российской Федерации (1 этап)	<p>1. Разработка инновационных моделей российско-китайского бизнес-взаимодействия для усиления социально-экономического развития и безопасности российского Дальнего Востока.</p> <p>2. Определение механизма взаимовыгодного бизнес-сотрудничества административных субъектов Дальневосточного федерального округа Российской Федерации с провинциями и городами Северо-Восточного Китая.</p> <p>3. Разработка предложений по оптимизации сложившихся в первой четверти XXI в. российско-китайских систем бизнес-взаимодействия на уровне Дальний Восток России – Северо-Восток КНР в целях соответствия социально-экономическим возможностям, транспортно-логистическому потенциалу, экологическим и природно-ресурсным рискам Российской Федерации, а также векторам турбулентной геополитической обстановки.</p>	7	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Макеева С.Б., профессор Кафедры международного бизнеса Факультета международных экономических отношений	5
56.	Теория и методология пространственного развития экономики России на базе системы опорных населенных пунктов	<p>1. Систематизация зарубежного опыта развития экономики на базе полюсов роста.</p> <p>2. Методологический аппарат оценки влияния развития опорных населенных пунктов на пространственное развитие экономики.</p>	6	16	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Строев П.В., директор Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8

	(2 этап)	<p>3. Оценка особенностей и тенденций пространственного развития экономики России в рамках сложившейся сети опорных населенных пунктов.</p> <p>4. Методика оценки влияния развития опорных населенных пунктов на пространственное развитие экономики России и достижение национальных целей развития.</p> <p>5. Концептуальный подход к развитию экономического пространства на базе системы опорных населенных пунктов.</p>					
57.	Теория и методология трансформации роли сельских территорий в организации экономического пространства России (1 этап)	<p>1. Систематизация существующих теоретических подходов и школ (экономические, географические, социологические) к изучению роли сельских территорий в организации экономического пространства.</p> <p>2. Методологический инструментарий исследования трансформационных процессов на сельских территориях, включая методы пространственного, статистического и социологического анализа.</p> <p>3. Выявление и классификация глобальных мегатрендов (технологические, экологические, социальные) и их влияние на трансформацию функций и потенциала сельских территорий.</p>	6	16	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Фаттахов Р.В., научный руководитель Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8

		4. Анализ трансформации роли сельских территорий в организации экономического пространства России. 5. Диагностика и типологизация сельских территорий России на основе комплекса критериев (экономических, социальных, демографических, инфраструктурных, природно-экологических).					
58.	Теория и методология регулирования неформальной занятости в России (2 этап)	1. Теоретические подходы по определению теневой занятости, как наиболее негативной формы неформальной занятости. 2. Методологические подходы содержанию и оценке теневой занятости. 3. Методология оценки негативных социально-экономических эффектов влияния неформальной занятости на рынок труда и систему социального страхования; 4. Оценка финансового совокупного негативного эффекта влияния теневой занятости на сбалансированность бюджетов ФОМС и СФР. 5. Рекомендации по совершенствованию системы статистического учета уровня теневой занятости в экономике России.	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Сафонов А.Л., главный научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8
59.	Совершенствование государственной политики в сфере креативной экономики (1 этап)	1. Комплексный анализ существующих теоретико-методологических подходов к определению креативной экономики. 2. Комплексный анализ действующих мер поддержки креативных индустрий на федеральном уровне.	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Строев П.В., директор Института региональной экономики и	8

		3. Комплексный анализ действующих мер поддержки креативных индустрий на региональном и местном уровнях. 4. Исследование зарубежного опыта формирования и реализации государственной политики в сфере креативной экономики. 5. Диагностика современного состояния и проблем креативной экономики в России.				межбюджетных отношений	
2027 год							
Прикладные исследования							
Направление 1.							
Финансовое обеспечение структурной трансформации российской экономики и стимулирования качественного экономического роста							
1.	Оценка влияния инвестиционной активности на качественный рост малых технологических компаний	1. Качественный рост малых технологических компаний: критерии и показатели. 2. Модели финансирования малых технологических компаний в развитых странах и возможности их адаптации для России. 3. Предложения по повышению инвестиционной привлекательности малых технологических компаний. 4. Методика оценки влияния инвестиционной активности на качественный рост малых технологических компаний. 5. Методика оценки эффективности инвестиций в малые технологические компании для достижения целей федерального проекта.	4	26	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 0 ед.	Грищенко Ю.И., заведующий Кафедрой финансового и инвестиционного менеджмента Факультета «Высшая школа управления»	12

2.	Развитие отраслевого подхода в налоговом администрировании как фактор повышения устойчивости консолидированного бюджета Российской Федерации	<p>1. Дифференцированное налоговое администрирование по отраслям и видам деятельности как фактор устойчивой и динамичной экономики.</p> <p>2. Исследование места и роли налогов в системе государственного регулирования отраслей экономики.</p> <p>3. Концептуальные положения по дифференцированному налоговому регулированию отраслей экономики и идентификация факторов, обосновывающих такую дифференциацию.</p> <p>4. Алгоритм отбора приоритетных отраслей для применения отраслевых проектов в налоговом администрировании.</p> <p>5. Предложения по совершенствованию налогового инструментария регулирования отдельных отраслей экономики Российской Федерации, обеспечивающего снижение их импортозависимости и рост производительности труда.</p>	1	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Тихонова А.В., профессор Кафедры налогов и налогового администрирования Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	14
3.	Разработка технологической схемы работы «интеллектуального» воздушного пункта пропуска через таможенную границу ЕАЭС	<p>1. Концептуальные подходы к проведению контрольных мероприятий на воздушных пунктах пропуска.</p> <p>2. Технологическая схема работы «интеллектуального» воздушного пункта пропуска через таможенную границу ЕАЭС.</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Хоружий В.И., профессор Кафедры налогов и налогового администрирования	14

		<p>3. Предложения по применению современных интеллектуальных технологий в рамках проведения таможенного контроля в пунктах пропуска.</p> <p>4. Предложения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации в части совершенствования правового регулирования таможенного контроля.</p>				Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	
4.	<p>Разработка рекомендаций по модернизации финансово-инвестиционного механизма реализации федеральных проектов национального проекта «Инфраструктура для жизни»</p>	<p>1. Анализ организационного, технологического, финансового-инвестиционного механизмов создания жилищно-коммунальной и социальной инфраструктуры для выявления их соответствия долгосрочным национальным целям развития Российской Федерации.</p> <p>2. Систематизация инструментов государственного регулирования и поддержки создания жилищно-коммунальной и социальной инфраструктуры, разработка методики оценки их эффективности.</p> <p>3. Выявление взаимосвязей между инструментами финансового-инвестиционного механизма создания жилищно-коммунальной и социальной инфраструктуры и достижением целевых показателей федеральных проектов национального проекта «Инфраструктура для жизни».</p>	6	16	<p>1. 13 ед.</p> <p>1.1 3 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Тютюкина Е.Б., профессор Кафедры корпоративных финансов и корпоративного управления Факультета экономики и бизнеса</p>	11

		<p>4. Разработка предложений по модернизации финансово-инвестиционного механизма в связанной деятельности по созданию инфраструктуры «жилищно-коммунальной-социальной» для обеспечения комплементарности отраслей экономики.</p> <p>5. Разработка инструментария обеспечения консенсуса трехсторонних интересов (регион-бизнес-инвестор) для реализации федеральных проектов национального проекта «Инфраструктура для жизни».</p> <p>6. Использование технологий искусственного интеллекта при формировании финансово-инвестиционного механизма создания жилищно-коммунальной и социальной инфраструктуры.</p>					
5.	Защита имущественных интересов граждан и организаций в условиях цифровизации инфраструктуры и использования искусственного интеллекта на страховом рынке	<p>1. Оценка цифровизации инфраструктуры и использования ИИ на страховом рынке в мировой практике и России.</p> <p>2. Имущественные интересы граждан и организаций и основные факторы страхования объектов ИИ.</p> <p>3. Критерии классификации страховых рисков объектов цифровизации и ИИ с учетом развития новых технологий как объектов страхования.</p> <p>4. Новые страховые продукты и технологии с использованием ИИ.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Цыганов А. А., заведующий Кафедры страхования и экономики социальной сферы Финансового факультета	15

	Российской Федерации	5. Принципы и условия страхового обеспечения цифровой трансформации экономики Российской Федерации. 6. Практические рекомендации и предложения по развитию страхового рынка Российской Федерации в условиях цифровой трансформации и совершенствованию страхового законодательства					
6.	Повышение эффективности страховых услуг в целях обеспечения комфортной и безопасной среды для жизни и повышения благополучия людей	1. Оценка качества страховых продуктов в мировой практике и России для граждан. 2. Критерии классификации страховых продуктов по потребительским качествам. 3. Методика оценки эффективности страховых услуг и выявления страховых продуктов с низкими потребительскими качествами. 4. Практические рекомендации и предложения по повышению качества страховых продуктов в Российской Федерации и совершенствованию страхового законодательства.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Кириллова Н.В., профессор Кафедры страхования и экономики социальной сферы Финансового факультета	15
7.	Дезинтермедиация на российском финансовом рынке в условиях цифровой трансформации: риски и возможные последствия	1. Теория дезинтермедиации и ее новое прочтение в цифровую эпоху. 2. Причины и последствия дезинтермедиации на российском финансовом рынке. 3. Эмпирическая оценка взаимосвязи дезинтермедиации финансового рынка и экономического развития.	2	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Ларионова И.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирующего Финансового факультета	7

		4. Практические рекомендации по смягчению негативных факторов влияния дезинтермедиации на экономику.					
8.	Нестандартные инструменты денежно-кредитной политики и развитие механизма их применения	<p>1. Функционал и роль нестандартных инструментов денежно-кредитной политики.</p> <p>2. Обзор зарубежных практик применения нестандартных инструментов денежно-кредитной политики.</p> <p>3. Механизм применения нестандартных инструментов денежно-кредитной политики в целях достижения ценовой стабильности и обеспечения устойчивого экономического роста.</p> <p>4. Направления повышения эффективности механизма применения нестандартных инструментов денежно-кредитной политики с учетом условий и задач развития российской экономики.</p>	2	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Фиапшев А. Б., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирования Финансового факультета</p>	8
9.	Государственное регулирование и надзор в сфере использования генеративного искусственного интеллекта на фондовом рынке	<p>1. Разработка комплексного методического подхода к оценке каналов влияния генеративного ИИ на структуру конкуренции и динамику фондового рынка.</p> <p>2. Разработка методики оценки последствий расширения использования генеративного ИИ для защиты инвесторов, стабильности фондового рынка и системного риска.</p> <p>3. Выявление пробелов в существующем финансовом регулировании</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 3 ед.</p>	<p>Криничанский К.В., профессор Кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового факультета</p>	7

		использования ИИ и областей недостаточного надзора. 4. Рекомендации в части регулирования и надзора в сфере использования генеративного ИИ на фондовом рынке, включая защиту конкуренции, защиту инвесторов, предотвращение угроз системного риска.					
10.	Разработка гибридных финансовых продуктов рынка капитала для структурной трансформации финансирования ипотечного рынка Российской Федерации	1. Концепция финансового инжиниринга гибридных финансовых продуктов рынка капитала. 2. Механизм секьюритизации ипотеки с использованием гибридных финансовых продуктов как инновационная технология для структурной трансформации финансирования ипотечного рынка Российской Федерации. 3. Методика прогнозирования инвестиционной стоимости гибридных финансовых продуктов на основе облигаций с ипотечным покрытием как инструмент развития российского фондового рынка. 4. Предложения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации в части совершенствования правового регулирования обращения гибридных финансовых продуктов рынка капитала на основе облигаций с ипотечным покрытием в целях развития ипотечного рынка Российской Федерации	4	16	1. 2 ед. 1.1. 2 ед. 2. 1 ед. 3. 4 ед. 4. 1 ед.	Панова С.А., профессор Кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового факультета	5

		Федерации через структурную трансформацию его финансирования.					
11.	Перспективы токенизации активов реального мира в финансировании технологического лидерства страны	<p>1. Систематизация мировой практики использования технологии токенизации реальных активов, обобщение и категоризация направлений и способов ее применения.</p> <p>2. Перечень выгод и издержек, барьеров и значимых системных эффектов развития рынка токенизированных активов для экономики и финансового рынка.</p> <p>3. Оценка потенциала технологии токенизации реальных активов в фондировании технологического лидерства страны.</p> <p>4. Предложения по преодолению барьеров и стимулированию развития токенизации реальных активов для мегарегулятора и Правительства Российской Федерации в целях решения задач фондирования технологического лидерства страны.</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Хрустова Л.Е., доцент Кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового факультета	8
12.	Инвестиции в долгосрочные инструменты как фактор роста капитализации российского рынка акций	<p>1. Аналитическая оценка значимости инструментов долгосрочного инвестирования для обеспечения устойчивости и роста капитализации российского фондового рынка в условиях ограничения внешнего фондирования.</p> <p>2. Прогноз динамики капитализации российского рынка акций в различных</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 0 ед.</p> <p>5. 4 ед.</p>	Алифанова Е.Н., заведующий Кафедрой финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового факультета	8

		<p>сценарных условиях трансформации сбережений домохозяйств и финансовых средств корпораций в долгосрочный инвестиционный ресурс.</p> <p>3. Рекомендации по стимулированию притока долгосрочного капитала в акции российских эмитентов и управлению рисками волатильности.</p> <p>4. Разработанные модели оценки взаимосвязи между глубиной рынка коллективных инвестиций и рыночной стоимостью акций компаний различных эшелонов (уровней листинга).</p> <p>5. Система индикаторов мониторинга инвестиций в долгосрочные инструменты как фактора роста капитализации российского рынка акций</p>					
13.	<p>Механизмы развития инвестиционного сотрудничества России со странами-членами СНГ как фактор усиления экономической интеграции на постсоветском пространстве</p>	<p>1. Рекомендации по преодолению барьеров, препятствующих углублению инвестиционного взаимодействия России со странами СНГ.</p> <p>2. Методика оценки инвестиционного климата для прогнозирования потоков прямых инвестиций между Россией и странами-членами СНГ.</p> <p>3. Рекомендации по наращиванию потенциала развития инвестиционного сотрудничества России со странами-членами СНГ в контексте углубления экономической интеграции и стимулирования экономического роста.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 0 ед.</p> <p>5. 4 ед.</p>	<p>Мамедов Т.Н., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	10

		4. Предложения по совершенствованию механизмов активизации инвестиционного сотрудничества России со странами-членами СНГ для усиления региональной экономической интеграции и стимулирования качества экономического роста в условиях меняющегося миропорядка.					
14.	Влияние геополитических рисков на динамику инфляции в России	<p>1. Аналитические материалы, содержащие методологические и концептуальные подходы к количественной оценке влияния геополитических рисков на динамику инфляции в России.</p> <p>2. Модели влияния геополитических рисков на динамику инфляции в России (2020-2027), на основе ежемесячных данных, с использованием методов вейвлет когерентного анализа и тестов Грейнджер причинности, с учетом контрольных переменных: обменного курса российского рубля и стоимости российской (марки) нефти на международном рынке.</p> <p>3. Предложения по совершенствованию инструментов снижения влияния геополитических рисков на инфляцию в России.</p> <p>4. Практические рекомендации и предложения по совершенствованию фискальных и монетарных инструментов</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Караев А.К., главный научный сотрудник. Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	11

		снижения инфляции в условиях мировой политической турбулентности.					
15.	Государственная финансовая поддержка производства и потребления возобновляемых источников энергии в России: оценка целесообразности, предложения по повышению эффективности	1. Методологические подходы к оценке эффективности энергетических субсидий. 2. Оценка эффективности энергетических субсидий в ОЭСР и БРИКС. 3. Оценка перспектив и целесообразности использования различных видов возобновляемых источников энергии в России как объекта государственной финансовой поддержки с учетом технологических особенностей, экономической эффективности, экологичности. 4. Комплекс мер по повышению эффективности государственной финансовой поддержки производства и потребления возобновляемых источников энергии в России.	1	16	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Понкратов В.В., директор Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики	11
16.	Модернизация финансовых моделей стимулирования производства конкурентоспособной продукции с высокой добавленной стоимостью и высокотехнологичных проектов в Дальневосточном федеральном округе	1. Теоретико-методологические вопросы реализации публичных финансовых моделей стимулирования производства продукции с высокой добавленной стоимостью и высокотехнологичных проектов. 2. Аналитический обзор международного опыта трансформации макрорегиональных экономических систем за счет реализации новых финансовых моделей стимулирования производства конкурентоспособной продукции с высокой добавленной	6	16	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Бычков А.А., научный сотрудник Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики	11

		<p>стоимостью и высокотехнологичных проектов.</p> <p>3. Исследование российского опыта и обоснование выбора приоритетных направлений модернизации финансовых моделей стимулирования производства конкурентоспособной продукции с высокой добавленной стоимостью и высокотехнологичных проектов в дальневосточных регионах страны.</p> <p>4. Критерии успешности новых финансовых моделей стимулирования производства конкурентоспособной продукции с высокой добавленной стоимостью и высокотехнологичных проектов в дальневосточных территориях страны.</p> <p>5. Рекомендации по модернизации финансовых моделей стимулирования производства конкурентоспособной продукции с высокой добавленной стоимостью и высокотехнологичных проектов в дальневосточных регионах страны.</p>					
17.	Реализация человеко-ориентированной фискальной политики в контексте социокультурного развития	<p>1. Методологические подходы к определению человеко-ориентированной фискальной политики.</p> <p>2. Модель реализации человеко-ориентированной фискальной политики с учетом особенностей «социокультурного воздействия» бюджетно-налогового инструментария.</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Васюнина М.Л., заведующий Кафедрой общественных финансов Финансового факультета	10

	российского общества	3. Оценка эффектов реализации человеко-ориентированной фискальной политики в контексте достижения национальных целей развития. 4. Предложения по формированию концепции и модернизации инструментов человеко-ориентированной фискальной политики в целях социокультурного развития российского общества.					
18.	Фискальные инструменты обеспечения продовольственной безопасности государства с учетом новых внешних вызовов	1. Теоретико-методологические подходы к формированию фискального инструментария государства в сфере обеспечения продовольственной безопасности. 2. Анализ эффективности применения современных фискальных инструментов обеспечения продовольственной безопасности государства в России и за рубежом. 3. Методика оценки эффективности фискальных инструментов обеспечения продовольственной безопасности. 4. Предложения по совершенствованию фискальных инструментов государства в целях укрепления продовольственной безопасности России.	3	16	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Михина Е.В., ведущий научный сотрудник. Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	10
19.	Финансовые аспекты интеграции системы образования и культурной политики для	1. Методика оценки социально-экономического эффекта от интеграционных проектов в сфере образования и культуры.	6	17	1. 1 ед. 1.1 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 0 ед.	Тогужева И.З., заведующий кафедрой «Менеджмент»	10

	укрепления человеческого капитала и социокультурной идентичности	2. Модель создания и финансирования межведомственных образовательно-культурных кластеров. 3. Модель грантовой поддержки совместных проектов педагогов и работников культуры. 4. Модель государственно-частного партнерства для финансирования инфраструктурных проектов. 5. Методика (дорожная карта) по привлечению внебюджетных источников финансирования для поддержки совместных программ образования и культуры.			5. 0 ед.	Владикавказского филиала	
Направление 2.							
Трансформация финансово-экономических систем в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России							
20.	Современный ландшафт налоговой политики в условиях платформенной экономики: структурные изменения и моделирование актуальных механизмов налогообложения	1. Комплексный анализ нормативных реформ и институциональных эффектов налоговой политики в условиях платформенной экономики. 2. Структурная матрица изменений налоговой системы в контексте платформенной экономики. 3. Методический подход к моделированию налоговых условий в рамках развития платформенной экономики. 4. Карта налоговых рисков бизнес-моделей в платформенной экономике и предложения по совершенствованию межплатформенной конкурентной среды.	6	16	1. 2 ед. 1.1. 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Засько В.Н. Декан Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10

21.	Трансформация российского экспорта в условиях санкционного давления: анализ расчётов в национальных валютах, оценка объёмов и прогнозирование диверсификации	<p>1. Классификация факторов, сдерживающих расчеты Российской Федерации и стран-партнеров за экспортируемые товары (работы, услуги); систематизация расчетов на основе выявленных достоинств и недостатков основных схем расчетов в рамках операций по российскому экспорту в национальных валютах, которые предлагаются отечественными и зарубежными банками</p> <p>2. Критический анализ потенциальной возможности оценки объема и стоимости российского экспорта на основе сведений национальных таможенных служб (комитетов, агентств) стран-контрагентов.</p> <p>3. Аналитические материалы о возможности оценки объемов и структуры российского экспорта путем анализа потоков импорта в странах-партнерах.</p> <p>4. Аналитические материалы по изменению структуры/объема российского экспорта в результате изменения его географической направленности на основе имеющихся открытых данных.</p> <p>5. Экономико-математическая модель оценки влияния экономических санкций на объемы и структуру российского экспорта в «недружественные страны» и</p>	3	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Толмачев М.Н, заведующий Кафедрой бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10
-----	--	---	---	----	--	--	----

		в страны Юго-Восточной Азии, Африки и Латинской Америки. 6. Экономико-математическая модель зависимости потенциальных возможностей сельского хозяйства, промышленности и прочих видов экономической деятельности Российской Федерации в области наращивания экспорта продукции (товаров, услуг) от перспектив расширения стран-партнеров внешнеэкономической деятельности в условиях санкционных ограничений.					
22.	Разработка системы мониторинга реализации федеральных инвестиционных проектов как инструмент обеспечения стратегического суверенитета и устойчивости экономики Российской Федерации	1. Систематизация методик внутреннего финансового контроля и оценки отраслевых рисков. 2. Классификация отраслевой направленности федеральных проектов. 3. Система индикаторов оценки отраслевых рисков в процессе расходования средств на федеральные проекты. 4. Методика оценки эффективности инвестиций на этапе их планирования для целей оценки возможности субсидирования. 5. Методика финансово-экономического обоснования эффективности вложения бюджетных средств в новые проекты. 6. Методика мониторинга исполнения проекта с маркерами адекватности.	5	16	1. 2 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Петров А.М., профессор Кафедры бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10

23.	Разработка методических рекомендаций по развитию культуры инвестиционного поведения россиян	<p>1. Теоретико-методологический анализ генезиса культуры инвестиционного поведения.</p> <p>2. Классификация и характеристика типов инвесторов.</p> <p>3. Критическое осмысление и адаптация лучшего зарубежного опыта по развитию культуры инвестиционного поведения.</p> <p>4. Потенциал импакт-инвестирования для устойчивого развития, его влияние на формирование культуры ответственного инвестирования в России.</p> <p>5. Описание поведенческих паттернов российских инвесторов по результатам эмпирического исследования для последующего применения в образовательной и институционально-финансовой среде.</p> <p>6. Методические рекомендации по развитию культуры инвестиционного поведения россиян.</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Осипова О.С., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	10
24.	Трансграничные расчеты Российской Федерации на основе цифровых финансовых активов и стейблкоинов: институциональные сценарии, риски и регуляторные решения	<p>1.Методика институционального выбора сценариев расчётов на основе ЦФА и стейблкоинов с классификацией юрисдикций и матрицей допустимости режимов.</p> <p>2.Проект регуляторных решений по применению ЦФА и стейблкоинов в расчётах с требованиями к идентификации, отчётности ПОД/ФТ и валютному контролю, а также</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Королева Л.П., доцент Кафедры экономической безопасности и управления рисками Факультета экономики и бизнеса	8

		<p>предложениями по корректировке подзаконных актов.</p> <p>3. Матрица описания транзакций и фиксации операций по расчётам на основе ЦФА и стейблкоинов с набором обязательных полей и формами отчётности.</p> <p>4. Дорожная карта пилотной апробации на федеральном уровне с критериями отбора направлений и юрисдикций, КРІ устойчивости и доступности, методикой стресс-оценки и регламентом межведомственного взаимодействия.</p>					
25.	<p>Разработка финансовых моделей внедрения роботизации и автоматизации в гостиничное хозяйство с целью снижения издержек, повышения качества услуг и сроков окупаемости инвестиционных проектов</p>	<p>1. Создание комплексной финансово-аналитической модели оценки инвестиционной привлекательности инновационных технологий роботизации и автоматизации применительно к сфере гостиничных услуг.</p> <p>2. Выявление количественных показателей влияния технологических инноваций на ключевые экономические показатели функционирования гостиниц (операционные расходы, качество предоставляемых услуг, период возврата вложенных инвестиций).</p> <p>3. Формирование методического инструментария для анализа и мониторинга динамики производительности труда, себестоимости предоставления услуг и срока амортизации активов в условиях</p>	4	25	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Каганов В.Ш., заведующий Кафедрой туризма и гостиничного бизнеса Факультета экономики и бизнеса</p>	5

		частичной или полной роботизации бизнес-процессов. 4. Подготовка рекомендаций по эффективному внедрению современных технологий управления процессами гостиницы, обеспечивающих максимизацию экономического эффекта и улучшение конкурентоспособности организаций сферы гостеприимства на рынке туристских услуг.					
26.	Национальные биржевые ценовые индикаторы для внутреннего рынка и налогообложения сырьевых отраслей: методология расчёта, верификация данных и правовое обеспечение (на базе российских торговых площадок) в условиях санкционных ограничений	1. Систематизация действующих подходов к применению ценовых индикаторов. 2. Карта российских источников цен и индикаторов по ключевым товарным группам. 3. Риск-профиль ключевых схем формирования ценовых ориентиров. 4. Рекомендации по переходу на российские индикаторы в налоговых формулах и регуляторных практиках. 5. Система показателей мониторинга устойчивости и качества ценовых индикаторов.	4	16	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Еремин В.В. ведущий научный сотрудник Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	11
27.	Вызовы и угрозы формирования глобальной системы управления экологическими, социальными и	1. Анализ двойственной природы ESG-подхода: в качестве практической платформы для реализации Целей устойчивого развития ООН и инструмента конкурентной борьбы.	4	16	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Крупнов Ю.А. ведущий научный сотрудник Института экономической политики и	11

	<p>управленческими рисками на основе ESG-подхода для реализации национальных целей развития и обеспечения экономической безопасности Российской Федерации</p>	<p>2. Требования к формированию международных и национальных институтов регулирования ESG-требований.</p> <p>3. Влияние политики и процедур раскрытия информации, единых международных стандартов ESG-оценки на направления экономического развития.</p> <p>4. Риски развития финансовой архитектуры ESG-платформы на реализацию национальных целей развития и обеспечение экономической безопасности России.</p> <p>5. Предложения по формированию отечественной таксономии ESG-процессов и системы управления стратегическими рисками развития.</p>				<p>проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса</p>	
28.	<p>Методологические основы определения среднесрочных и долгосрочных рисков и угроз для международного сотрудничества Российской Федерации в области науки и технологий с конструктивными настроенными государствами в условиях</p>	<p>1. Определение приоритетов и политики стран Запада в отношении стратегических конкурентов в области науки, технологий и инноваций.</p> <p>2. Определение коллективных и односторонних мер санкционного давления стран Запада.</p> <p>3. Описание механизма вторичных санкций в отношении зарубежных партнеров Российской Федерации в области научно-технического сотрудничества.</p>	4	16	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Кузнецов Н.В. главный научный сотрудник Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса</p>	11

	санкционного давления						
29.	Оценка динамики развития экономического потенциала Арктической зоны России в аспекте функционирования проекта Северного морского пути	<p>1. Ретроспективный анализ развития арктической зоны России.</p> <p>2. Комплексный анализ макроэкономических показателей Арктической зоны России в аспекте функционирования проекта Северного морского пути.</p> <p>3. Оценка экономического потенциала Арктической зоны России в аспекте функционирования проекта Северного морского пути.</p> <p>4. Прогноз перспектив развития Арктической зоны России в аспекте функционирования проекта Северного морского пути.</p> <p>5. Развитие потенциала Арктической зоны России в аспекте функционирования проекта Северного морского пути.</p>	5	14	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Петров И.В., заведующий Кафедрой логистики Факультета экономики и бизнеса	7
30.	Разработка многоцелевых алгоритмов отбора и калибровки инструментов государственной поддержки локализации и импортозамещения на уровне	<p>1. Формирование методологических принципов опережающего реагирования при дефиците времени и первичной информации; разработка классификации режимов управления и критериев применимости по уровням неопределённости, критичности последствий и наблюдаемости процессов; построение референсной архитектуры безынерционной системы и алгоритмов переключения между режимами в</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абдикеев Н.М., директор Института финансово- промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7

	производственных цепочек	зависимости от динамики внешней среды. 2. Разработка классификации объектов и критериев критичности; создание алгоритма категорирования по классам ответственности и уровням защиты с учётом пространственно-отраслевых особенностей; предложение методов ранжирования по вероятности отказов и масштабам ущерба, включая регламенты подтверждения статуса критичности. 3. Разработка классификации источников данных, критериев качества и алгоритмов нормализации; регламент семантического согласования параметров и паспортов объектов; методы расчёта базовых индикаторов состояния и риска. 4. Разработка методики многокритериальной оптимизации портфелей защитных мероприятий и критериев приоритизации; создание алгоритмов стресс-тестирования и правил адаптации планов реагирования к изменению внешней среды; установление стандарта мониторинга, методов аудита данных и регламентов отчётности, обеспечивающих доказательность и воспроизводимость управленческих решений.					
31.	Формирование доверенной среды исполнения смарт-	1. Обобщённый мировой опыт применения смарт-контрактов в	4	13	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед.	Долганова О.И., доцент, кафедры «Финансовые	10

	контрактов для оказания социальных финансовых услуг населению	реализации социальных финансовых сервисов. 2. Классификация социальных финансовых услуг с учетом применяемых технологий для их реализации. 3. Перечень препятствий и ограничений для реализации доверенной среды исполнения смарт-контрактов в социальной сфере. 4. Концептуальная модель доверенной среды исполнения смарт-контрактов, включая архитектуру платформы, комплекса технологий исполнения смарт-контрактов, принципы работы, участников процесса. 5. Методические рекомендации по формированию системы смарт-контрактов для оказания финансовых услуг населению России.			3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	технологии» Финансового факультета	
32.	Инфраструктура цифровой экономики как объект государственного управления: правовые модели и механизмы финансирования	1. Классификация правовых моделей управления ИЦЭ и механизмов ее финансирования. 2. Аналитический отчет с оценкой эффективности действующих моделей. 3. Рекомендации по совершенствованию законодательства и механизмов ГЧП для развития ИЦЭ.	4	13	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2 1 ед. 3 0 ед. 4 2 ед. 5 1 ед.	Лапина М.А., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	5-7
33.	Разработка и обоснование инновационного механизма безопасного	1. Концептуальные подходы к развитию механизма безопасного рационального природопользования в Арктических районах Российской Федерации с	7	19	1. 3 ед. 1.1. 1 ед. 2. 5 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед.	Вишнякова С.П., заведующий Кафедрой «Безопасность жизнедеятельности»	7

	рационального природопользования в Арктических районах Российской Федерации с использованием цифровых технологий	<p>учетом отечественного и зарубежного опыта.</p> <p>2. Теоретические и методологические основы инновационного механизма безопасного рационального природопользования в Арктических районах Российской Федерации с использованием цифровых технологий.</p> <p>3. Разработка системы критериев, индикаторов, показателей для оценки состояния и динамики процессов безопасного рационального природопользования в Арктических районах Российской Федерации.</p> <p>4. Рекомендации по внедрению и использованию инновационного механизма безопасного рационального природопользования в Арктических районах Российской Федерации с применением современных ИТ-сервисов и инструментов.</p>			5. 5 ед.		
34.	Разработка и обоснование технико-экономических решений по цифровой трансформации процессов безопасной эксплуатации	<p>1. Концепция цифровой трансформации процессов безопасной эксплуатации объектов недвижимости.</p> <p>2. Прототип технологической платформы по цифровой трансформации процессов безопасной эксплуатации объектов недвижимости.</p> <p>3. Калькулятор по оценке экономической эффективности за счет технологической платформы по цифровой трансформации</p>	5	13	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 3 ед.</p>	Шахраманьян М.А., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности»	8

	объектов недвижимости	<p>процессов безопасной эксплуатации объектов недвижимости.</p> <p>4. Оценка ожидаемой экономической эффективности за счет технологической платформы (на примере ряда объектов недвижимости).</p> <p>5. Предложения по участию Финансового университета при Правительстве Российской Федерации во внедрение технологической платформы по цифровой трансформации процессов безопасной эксплуатации для ряда крупных объектов недвижимости.</p>					
35.	Сопряжение развития Евразийского экономического союза и китайской инициативы «ОПОП» в условиях трансформирования мировой экономики.	<p>1. Аналитические материалы по общим итогам процесса реализации обеспечения состыковки инициативы ОПОП и направлений развития ЕАЭС.</p> <p>2. Оценка уровня внешних и внутренних рисков процесса сопряжения ОПОП и развития интеграционного союза ЕАЭС и пути их минимизации.</p> <p>3. Предложения по использованию МТК как драйвера развития экономики регионов России.</p> <p>4. Предложения по интенсификации взаимодействия китайских партнеров и компаний стран ЕАЭС, обеспечивающих реализацию национальных интересов сотрудничающих сторон и движение по пути формирования открытого, взаимовыгодного и равноправного партнерства пространства Евразии.</p>	6	17	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Перская В.В., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10

36.	Исследование распределительных эффектов систем налогообложения и социальных трансфертов населению в России	<p>1. Обзор теоретических и эмпирических подходов к оценке уровня неравенства населения в разрезе трудовых и нетрудовых доходов, богатства, потребления, включая обзор концепций справедливой распределительно-выравнивающей политики государства.</p> <p>2. Адаптированный научный подход к оценке воздействия бюджетно-налоговой политики в части предоставления субсидий и вычетов, налогообложения доходов физических лиц и потребления на показатели неравенства.</p> <p>3. Результаты сравнительного анализа неравенства по располагаемому доходу в России и мире на основе выбранной методологии.</p> <p>4. Оценка вклада отдельных мер трансфертно-налоговой политики на уровень неравенства по располагаемым доходам и богатству населения в России, включая оценку влияния прогрессивности налоговой системы в России в части налогообложения доходов физических лиц, дохода от капитала и косвенного налогообложения и оценку эффективности применения адресных инструментов бюджетно-налоговой политики с точки зрения выравнивания доходов населения в России.</p> <p>5. Рекомендации по совершенствованию бюджетно-налоговой политики в части</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1. 3 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Соколов И.А., ведущий научный сотрудник. Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	10
-----	--	---	---	----	---	---	----

		обеспечения эффективного выравнивания доходов населения.					
37.	Выявление и количественная оценка факторов и условий уязвимости государственного долга	<p>1. Системная типология факторов и условий, оказывающих влияние на уязвимость государственного долга.</p> <p>2. Определение понятия уязвимости государственного долга</p> <p>3. Подходы к оценке долговой уязвимости на основе анализа теоретической и эмпирической научной литературы.</p> <p>4. Обобщение международного и российского опыта реагирования на факторы и условия уязвимости государственного долга.</p> <p>5. Количественная оценка уязвимости государственного долга на панельных данных с учетом страновой специфики, включая декомпозицию факторов и условий, определяющих долговую устойчивость Российской Федерации, включая объём накопленного государственного долга, его доходность, валютную структуру, срочность; определение допустимых порогов долговой нагрузки, включая гарантийные обязательства, для устойчивости государственного долга групп стран с разным уровнем дохода; оценку состояния и перспектив уязвимости государственного долга для различных сценарных условий;</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1. 3 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Сучкова О.В., старший научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	11

		рейтингование стран по уровню долговой устойчивости. 6. Подходы и направления по поддержанию долгосрочной устойчивости государственного долга при следовании выбранной модели социально-экономического развития России.					
38.	Анализ реализации Стратегии долгосрочного развития пенсионной системы до 2030 года	1.Актuarно-статистический анализ социально-экономических результатов выполнения правительственного Плана развития государственной пенсионной системы до 2030. 2.Выявление факторов и условий эффективности развития государственной пенсионной системы. 3.Обоснование критериев эффективности развития государственной пенсионной системы до 2030г. 4.Предложение по совершенствованию действующей пенсионной системы для достижения национальных целей. 5.Экономические и социальная оценка результатов реализации Стратегии долгосрочного развития пенсионной системы. 6.Оценка рисков и факторов, повлиявших на ход реализации Стратегии долгосрочного развития пенсионной системы.	2	3	1. 10 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Соловьев А.К., директор Научно-исследовательский центра развития государственной пенсионной системы и актуарно-статистического анализа	7

		7. Аналитическая записка о результатах реализации Стратегии долгосрочного развития пенсионной системы.					
39.	Стратегия устойчивого развития хозяйствующих субъектов в условиях цифровой экономики	1. Оценка рисков и угроз, влияющих на устойчивое развитие хозяйствующих субъектов, в разрезе сфер деятельности. 2. Обоснование методики обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов. 3. Предложения по совершенствованию механизмов внутреннего регулирования хозяйственных отношений в условиях цифровой экономики.	4	13	1. 0 ед. 1.1 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 0 ед.	Богданова М.М., заведующий Кафедрой «Учет и информационные технологии в бизнесе» Алтайского филиала	6
40.	Формирование механизмов и методического инструментария оценки ценности акций российских компаний в условиях внешних экономических ограничений	1. Аналитический обзор регламентов и инициатив в рамках международной и отечественной практики, раскрывающих направления оценки ценности акций. 2. Систематизация ключевых направлений государственного регулирования рынка ценных бумаг. 3. Научно-обоснованные предложения по совершенствованию методических рекомендаций по формированию механизмов и методического инструментария оценки ценности акций российских компаний. 4. Эмпирическая модель оценки влияния воздействия конъюнктурных колебаний рынка ценных бумаг на темпы роста промышленного производства в стране. 5. Предложения по формированию структурных и институциональных	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Кузнецов Д.В., заведующий кафедрой «Экономика и финансы» Владимирского филиала	7

		элементов модели цифровой экосистемы к управлению рынком ценных бумаг в стране.					
41.	Комплексная научно-технологическая платформа развития производства, переработки и цифровой прослеживаемости органической продукции в Российской Федерации	<p>1. Разработка и апробация агро- и биотехнологий для органического земледелия (севообороты, биологические средства защиты, органические удобрения, технологии сохранения плодородия почв).</p> <p>2. Создание методов ускоренной оценки качества органической продукции (биомаркеры, быстрые лабораторные и полевые тесты).</p> <p>3. Разработка технологических решений для низкоуглеродной переработки органического сырья (щадящая термообработка, ферментация, минимальноинвазивная упаковка).</p> <p>4. Внедрение цифровой системы прослеживаемости "от поля до прилавка" (чек-лист сертификации, блокчейн/реестр, QR-метки, интеграция с национальными реестрами).</p> <p>5. Разработка стандартов и методик оценки экологического следа и устойчивости органического производства (LCA, критерии биоразнообразия).</p>	3	7	<p>1. 4ед.</p> <p>1.1 2ед.</p> <p>2. 1ед.</p> <p>3. 1ед.</p> <p>4. 3ед.</p> <p>5. 0ед.</p>	Межова А.Ю., доцент Кафедры «Менеджмент» Санкт- Петербургского филиала	10
Направление 3.							
Цифровые решения и технологии искусственного интеллекта в обществе и государстве							
42.	Методика обеспечения	1. Анализ архитектуры экосистемы цифрового рубля с точки зрения	4	13	<p>1. 0 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p>	Богданов Е.В.,	8

	информационной безопасности инфраструктуры цифрового рубля с применением технологий доверенного программного обеспечения	киберугроз и рисков инсайдерского воздействия. 2. Разработка модели угроз и типовых сценариев атак на инфраструктуру цифрового рубля. 3. Создание концепции применения технологий доверенного ПО в процессах выпуска, хранения и обращения цифрового рубля. 4. Разработка рекомендаций по повышению устойчивости цифровой финансовой инфраструктуры России в условиях санкционной политики.			2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 0 ед. 5. 0 ед.	заведующий Кафедрой информационной безопасности Факультета информационных технологий и анализа больших данных	
43.	Разработка архитектуры цифровых платформ с модерацией сетевых коммуникаций экспертов на основе технологий искусственного интеллекта	1. Описание цифровых инструментов модерации групповой сетевой работы на основе искусственного интеллекта. 2. Разработка рекомендательных сервисов и искусственного интеллекта агентов для цифровых платформ сетевых коммуникаций экспертов. 3. Архитектура цифровых платформ сетевых коммуникаций с использованием инструментов модерации и рекомендаций на основе искусственного интеллекта.	5	13	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Славин Б.Б., профессор Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных	10
44.	Средства развития поведенческих компетенций сотрудников критической государственной инфраструктуры	1. Концепция системы формирования и развития поведенческих компетенций сотрудников предприятий критической государственной инфраструктуры, работающих в экстремальных условиях. 2. Модель оценки эффективности системы формирования и развития	4	13	1. 5 ед. 1.1. 5 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Неизвестный С.И., профессор Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и	8

	ОПК в нестабильных условиях	поведенческих компетенций сотрудников предприятий критической государственной инфраструктуры, работающих в экстремальных условиях. 3. Метрики оценки эффективности системы формирования и развития поведенческих компетенций. 4. Прототип системы развития поведенческих компетенций сотрудников ОПК, работающих в экстремальных условиях.				анализа больших данных	
45.	Проектирование технологии маркетплейса отечественных промышленных мощностей в области производства беспилотных комплексов	1. Динамический прототип интерфейса маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников в figma. 2. Модели бизнес-процессов маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников. 3. Алгоритмы и бизнес-правила маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников. 4. Модель искусственного интеллекта (ML-модель) формирования производственно-сбытовых цепочек с учетом технологических, экономических факторов и риска. 5. Реализованный прототип маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников в виде минимально жизнеспособного продукта	5	13	1. 5 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.	Мишин А.Ю., доцент Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных	12

		(MVP) приложения, включая фронтэндную и бэкэндную часть.					
46.	Моделирование динамики российской экономики в беспрецедентных социально-экономических условиях	1. Разработка модели макроэкономической производственной функции России 2. Оценивание влияния бюджетного импульса и расходов бюджета на реальный ВВП России 3. Моделирование ценообразования финансовых инструментов в учетных системах 4. Построение динамической модели управления в финансовой инженерии	6	16	1. 0 ед. 1.1 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Афанасьев А.А., заведующий Кафедрой моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных	8
47.	Цифровые модели финансовой устойчивости компании в условиях финансовой нестабильности на основе технологии искусственного интеллекта	1. Теоретико-методологические основы влияния внутренних и внешних факторов на финансовую устойчивость компаний. Систематизация существующих подходов. 2. Применение технологий искусственного интеллекта для оценки и прогнозирования финансовой устойчивости компаний: выбор специализированных методов и алгоритмов. 3. Методы и инструменты диагностики финансовой нестабильности в экономике. Сравнительный анализ подходов. 4. Формирование эмпирической базы исследования: сбор финансовых и рыночных показателей компаний, классификация по уровням устойчивости, интеграция макроэкономических	4	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Федорова Е.А., профессор Кафедры корпоративных финансов и корпоративного управления Факультета экономики и бизнеса	10

		<p>переменных и новостного потока из официальных и неофициальных источников.</p> <p>5. Разработка индексов финансовой нестабильности на основе количественных показателей и текстового анализа данных.</p> <p>6. Построение цифровых моделей влияния макроэкономических факторов и индексов финансовой нестабильности на финансовую устойчивость компаний с применением технологий искусственного интеллекта.</p> <p>7. Разработка предложений по оптимизации корпоративных стратегий в условиях финансовой нестабильности: новые подходы и цифровые решения.</p>					
48.	<p>Развитие финансовых технологий в контрольной деятельности органов государственного финансового контроля</p>	<p>1. Аналитический обзор применимости финансовых технологий в деятельности органов государственного финансового контроля.</p> <p>2. Диалоговая система (чат-бот) с набором верифицированных текстовых запросов (промтов) для обработки нормативно-правовой информации в деятельности органов государственного контроля.</p> <p>3. Техническое задание функциональных требований к созданию финансового продукта «Система автоматизированного анализа данных по результатам контрольных мероприятий с</p>	4	25	<p>1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 7 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>Федченко Е.А., профессор кафедры «Финансовый контроль и казначейское дело» Финансового факультета</p>	10

		<p>применением технологий искусственного интеллекта для структурирования итоговых документов».</p> <p>4. Практические рекомендации по функционированию контрольного мониторинга с применением финансовых технологий на базе государственных информационных сервисов.</p> <p>5. Концепция развития внедрения финансовых технологий в контрольную деятельность органов государственного финансового контроля.</p>					
49.	Разработка правовой модели регулирования сквозной технологии «искусственный интеллект» в органах публичной власти	<p>1.Создание проекта типового регламента использования ИИ в государственных органах, включая стандарты качества данных, процедуры аудита алгоритмов и механизмы ответственности за принимаемые решения.</p> <p>2.Разработка концепции «регулятивной песочницы» для апробации AI-решений в госуправлении.</p>	4	25	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1. 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Горохова С.С., доцент Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	10
50.	Электронная внешняя торговля и создание цифровой инфраструктуры в странах ШОС	<p>1. Аналитические материалы по уровню развития интернет-торговли и инфраструктуры стран-членов ШОС (развитие криптокомплаенса).</p> <p>2. Предложения по направлениям ликвидации цифрового неравенства в странах-членах ШОС.</p> <p>3. Разработка предложений по гармонизации развития цифровых инфраструктур стран -членов ШОС для подготовки Программы сотрудничества</p>	5	25	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 0 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Морковкин Д.Е., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10

		государств-членов ШОС в сфере международной электронной торговли. 4. Рекомендации по использованию ЦФА и альтернативных систем платежей для трансграничных расчетов.					
Направление 4.							
Развитие современных технологий в управлении отраслевыми комплексами и региональными системами							
51.	Развитие рыночного потенциала локальных брендов в условиях формирования платформенной экономики	1. Сущностные характеристики и типология локальных брендов на российском рынке. 2. Классификация факторов развития рыночного потенциала локальных брендов в платформенной среде. 3. Специфика платформенных каналов как инструментов развития рыночного потенциала локальных брендов. 4. Концептуальная модель взаимодействия локальных брендов с платформенной средой. 5. Подходы к оценке рыночного потенциала локальных брендов в условиях формирования платформенной экономики. 6. Методические рекомендации по развитию рыночного потенциала локальных брендов в условиях формирования платформенной экономики.	6	17	1. 2 ед. 1.1 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 0 ед.	Карпова С.В., заведующий Кафедрой маркетинга Факультета «Высшая школа управления», директор Института управленческих исследований и консалтинга Факультета «Высшая школа управления»	15
52.	Разработка подходов к оценке влияния ценностных установок молодых	1. Теоретические подходы к оценке влияния ценностных ориентаций на репродуктивное поведение молодежи.	6	18	1. 2 ед. 1.1 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед.	Рожков И.В., доцент Кафедры маркетинга Факультета	15

	семей на рождаемость	<p>2. Факторы, определяющие ценностные установки молодежи в отношении создания семьи и родительства.</p> <p>3. Эмпирическое исследование влияния ценностных установок молодых семей на репродуктивные решения.</p> <p>4. Анализ мер социальной поддержки и информационного воздействия на ценностные установки молодых семей.</p> <p>5. Методические рекомендации по оптимизации социальных мер стимулирования рождаемости в молодых семьях.</p>			<p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	«Высшая школа управления»	
53.	Разработка механизмов оптимизации маркетинговых решений в условиях цифровой трансформации индустрии спорта	<p>1. Классификация цифрового инструментария, обеспечивающего оптимизацию маркетинговых решений в индустрии спорта.</p> <p>2. Критерии эффективного применения цифровых технологий и ИИ в ключевых сегментах индустрии спорта (профессиональный, любительский, студенческий спорт, спорт для лиц с ограниченными возможностями и др.).</p> <p>3. Факторы, определяющие эффективность маркетинговых решений в контексте реализации Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2030 года.</p> <p>4. Показатели и оценка влияния цифровых маркетинговых решений на</p>	6	18	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Скороходов С.Н., доцент Кафедры маркетинга Факультета «Высшая школа управления»	15

		духовно-нравственные аспекты производства спортивного контента. 5.Методические рекомендации по интеграции цифровых решений и ИИ в маркетинговую деятельность спортивных организаций.					
54.	Исследование эффективности экономической деятельности субъектов Российской Федерации и экономических отраслей, функционирующих на их территориях	1. Разработка системы мониторинга эффективности деятельности всех субъектов Российской Федерации по четырнадцати видам экономической деятельности. 2. Сбор данных, разработан индексный метод оценки деятельности субъектов, произведены соответствующие расчёты. 3. Получены четырнадцать рейтингов эффективности функционирования регионов России по соответствующим видам экономической деятельности и составной рейтинг по всем экономическим отраслям начиная с 2015 г. 4. Межсубъектное сравнение, осуществление кластеризации субъектов, определение зон, сдерживающих развитие субъектов. 5. Исследование неравномерности доходов субъектов Российской Федерации, динамика изменения доходов по ВЭД, структурные экономические сдвиги. 6. Выявление зависимости между различными видами экономической	7	16	1. 1 ед. 1.1. 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 0 ед. 5. 0 ед.	Ксенофонов А.А., заведующий Кафедрой общего и проектного менеджмента Факультета «Высшая школа управления»	10

		деятельности, в том числе от обеспеченности кадровыми ресурсами, энергией, уровнем цифровизации строительства и социального развития региона.					
55.	Управление пространственным развитием транспортно-логистической инфраструктуры приарктических регионов Российской Федерации	<p>1. Выявление текущих проблем управления пространственной организацией и потребностей развития транспортно-логистической инфраструктуры.</p> <p>2. Концепция интегрированной опорной транспортной сети Арктики. Формирование научно обоснованной концепции управления пространственной организацией транспортной инфраструктуры на основе модели опорной сети для приарктической зоны.</p> <p>3. Меры по развитию Северного морского пути и прибрежной инфраструктуры.</p> <p>4. Управление оптимизацией логистических цепочек. План оптимизации логистики, включающий создание сети опорных транспортно-логистических центров (ТЛЦ) в приарктических регионах, а также совершенствование мультимодальных схем доставки.</p> <p>5. Совершенствование управления пространственным развитием транспортно-логистической инфраструктуры.</p>	7	14	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1. 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Крупнов Ю.А., профессор Кафедры общего и проектного менеджмента Факультета «Высшая школа управления»	10

		6. Управленческие и социально-экономические эффекты реализации предложений (концепция, план, меры, инструменты). Оценка ожидаемых эффектов: рационализация управленческих структур, рост экономики приарктических регионов за счёт развития новых проектов.					
56.	Перспективы и ограничения спонсорства спортивных проектов букмекерскими компаниями	1. Аналитический материал по спонсорству спортивных проектов букмекерскими компаниями. 2. Выявление и оценка эффектов, формируемых букмекерскими компаниями в индустрии спорта. 3. Классификация факторов, препятствующих развитию спонсорства спортивных проектов букмекерскими компаниями. 4. Разработка инструментов привлечения букмекерских компаний к спонсорству в индустрии спорта, в частности в индустрии киберспорта. 5. РИД «Методические рекомендации по развитию спонсорства спортивных проектов букмекерскими компаниями в Российской Федерации в текущих социально-экономических условиях».	2	3	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 3 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Солнцев И.В., заведующий Кафедрой операционного и отраслевого менеджмента Факультета «Высшая школа управления»	9
57.	Региональные механизмы управления промышленной устойчивостью к	1. Разработка классификации сценариев с учётом временных масштабов и пространственной протяжённости; формирование критериев существенности. Создание алгоритмов	7	19	1. 8 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед.	Абдикеев Н.М., директор Института финансово- промышленной	7

	<p>чрезвычайным ситуациям с применением моделей риска, критериев готовности и алгоритмов координации</p>	<p>картирования уязвимостей производственных площадок и критической инфраструктуры: методы пространственного агрегирования рисков факторов, критерии приоритизации зон риска, правила верификации исходных данных и регламенты обновления карт с заданной периодичностью.</p> <p>2. Построение многофакторной модели агрегирования вероятности и ущерба; разработка интегрального индекса риска для сопоставления объектов и территорий; определение критериев предельной устойчивости и методов робастной проверки чувствительности оценок к допущениям. Формирование алгоритмов нормирования допустимых уровней риска для классов объектов и регламентов документирования предпосылок и источников данных.</p> <p>3. Разработка методов выявления аномалий в потоках мониторинга и критериев триггеров для перехода между режимами готовности; проектирование алгоритмов предиктивного оповещения с пороговыми правилами эскалации и протоколами подтверждения сигналов. Определение методов калибровки частоты ложных срабатываний и регламентов обратной связи для</p>			5. 1 ед.	<p>политики Факультета экономики и бизнеса</p>	
--	--	--	--	--	----------	--	--

		<p>постоянной корректировки параметров детекции.</p> <p>4. Формирование структурно-функциональных моделей управления и критериев разграничения полномочий между субъектами управления. Разработка алгоритмов оптимизации распределения ресурсов под ограничения времени и логистики; установление правил приоритизации объектов и алгоритмов эскалации решения конфликтов за ресурсы. Подготовка регламентов журналирования управленческих действий и методов аудита координационных процедур.</p> <p>5. Создание методики стресс-тестирования предприятий и инфраструктурных узлов и критериев прохождения учений по уровням зрелости; разработка алгоритмов актуализации планов реагирования на основе результатов тестов и фактических инцидентов. Установление методов независимой валидации готовности, критериев комплаенса с отраслевыми стандартами и регламентов публичной отчетности с воспроизводимыми контрольными соотношениями.</p>					
58.	Совершенствование промышленно-технологической политики для	1. Актуальные цели и задачи развития отраслей российского машиностроительного комплекса в современных реалиях.	4	11	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p>	Абдикеев Н.М., директор Института финансово-	7

	активизации резервов роста отраслей российского машиностроительного комплекса в условиях внешних санкций	<p>2. Анализ факторов, оказывающих негативное и позитивное влияние на развитие российского машиностроительного комплекса, с учетом санкций.</p> <p>3. Возможности использования зарубежных практик для оптимизации регулирования машиностроительных отраслей на фоне санкционных воздействий.</p> <p>4. Направления и меры совершенствования промышленно-технологической политики для поддержки и стимулирования развития отраслей российского машиностроительного комплекса.</p> <p>5. Предложения по актуализации и усилению согласованности документов стратегического планирования развития машиностроительных отраслей с учетом новых реалий.</p>			<p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	
59.	Разработка методических рекомендаций по оценке конкурентоспособности перспективных высокотехнологичных продуктов российских энергетических компаний для	<p>1. Анализ существующих методов оценки конкурентоспособности высокотехнологичных продуктов промышленных компаний.</p> <p>2. Классификация высокотехнологичных продуктов в сфере энергетики на основе объектов интеллектуальной собственности с учетом функциональных свойств, способов и результатов использования.</p>	1	1	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Федотова М.А., профессор Кафедры корпоративных финансов и корпоративного управления Факультета экономики и бизнеса	6

	межотраслевого и межрегионального масштабирования	<p>3. Разработка методических рекомендаций по оценке конкурентоспособности перспективных высокотехнологичных продуктов российских энергетических компаний, включая рекомендации по проведению конкурентного анализа отрасли, оценке коммерческого потенциала, емкости рынка, ценового диапазона реализации продуктов.</p> <p>4. Предложения по формированию сценариев и моделей коммерциализации высокотехнологичных продуктов российских энергетических компаний для межотраслевого и межрегионального масштабирования.</p>					
60.	Влияние экологической политики компаний на экономическую эффективность и инвестиционную привлекательность: отраслевой аспект	<p>1. Концептуальные основы влияния экологической политики компаний на их экономическую эффективность и инвестиционную привлекательность. Систематизация теоретических и эмпирических исследований, выделение основных научных направлений.</p> <p>2. Систематизация количественных и качественных подходов оценки экологической политики компаний.</p> <p>3. Разработка авторских методик оценки экологической политики компаний, основанных на количественных показателях (выбросы парниковых газов (охват S1–S3), энергопотребление, водопользование, образование отходов,</p>	7	16	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Федорова Е.А., профессор Кафедры корпоративных финансов и корпоративного управления Факультета экономики и бизнеса	10

		<p>планы перехода, контрольные показатели и целевые значения) и текстовом анализе раскрытий в пресс-релизах и годовых отчетах с применением методов искусственного интеллекта.</p> <p>4. Подготовка эмпирической базы исследования: отчеты, отчеты об устойчивом развитии, пресс-релизы компаний, финансовая отчетность по 200 листингованных компаний за 10 лет.</p> <p>5. Оценка экологической политики компаний: построение количественных и качественных индексов.</p> <p>6. Цифровые модели по оценке влияния экологической политики компаний на экономическую эффективность и инвестиционную привлекательность: отраслевой аспект.</p> <p>7. Формирование рекомендаций для органов государственной власти по совершенствованию законодательства в сфере ESG и для компаний — по развитию корпоративной отчетности об устойчивом развитии.</p>					
61.	Сотрудничество России со странами СНГ в области энергетики как фактор новой индустриализации в условиях энергоперехода для	<p>1. Концептуальные подходы к исследованию развития экономического сотрудничества России со странами СНГ в сфере энергетики, учитывая тренд декарбонизации реального сектора как инструмента обеспечения региональной энергетической безопасности Содружества.</p>	7	19	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Гибадуллин А.А., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	10

	обеспечения региональной энергетической безопасности	<p>2. Модель обоснования минимальной достаточности энергетического обеспечения новой индустриализации с учетом экологической компоненты.</p> <p>3. Алгоритм привлечения частных и корпоративных инвестиций в осуществление НИР и НИОКР в целях разработки и внедрения новых энергосберегающих и экологически чистых технологий.</p> <p>4. Предложения по углублению внешнеэкономического сотрудничества России со странами СНГ в области энергетики в контексте реализации целей энергобезопасности и устойчивого развития Содружества.</p> <p>5. Предложения по стимулированию экспорта российских энергетических технологий в развивающиеся экономик СНГ как отвечающих требованиям декарбонизации и устойчивости экономик СНГ.</p>					
62.	Совершенствование инструментов государственной внешнеэкономической политики в области импорта для обеспечения технологического суверенитета	<p>1. Концептуальные подходы к исследованию инструментов регулирования импорта, в том числе критического и высокотехнологичного, для обеспечения технологического суверенитета.</p> <p>2. Система показателей ВЭД, определяющих технологический суверенитет России в современных условиях.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1. 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Аржаев Ф.И., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10

		<p>3. Разработка методики по пороговым значениям допустимого технологического импорта для реализации ВЭД Российской Федерации в части обеспечения технологического суверенитета.</p> <p>4. Предложения по формированию результативного инструментария внешнеэкономической политики России в сфере импорта, позволяющего удовлетворить потребности национальной экономики в импорте товаров учетом степени их передела.</p> <p>5. Предложения по адаптации под российские условия международно-признанного инструментария регулирования импорта новых технологий и локализации производства.</p>					
63.	Методический инструментарий оценки влияния приоритетных факторов развития региона на качество цифрового пространства	<p>1. Унифицированная методика оценки уровня развития цифрового пространства региона в современной экономике</p> <p>2. Оценка влияния детерминантов на развитие цифрового пространства региона</p>	4	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1. 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	<p>Лысенко Ю.В., профессор Кафедры «Экономика, финансы и управление» Уральского филиала</p>	6
Направление 5.							
Синергия системы государственного и муниципального управления и финансового регулирования							
64.	Разработка механизма совершенствования	1. Концептуальные основы разработки механизма совершенствования государственной миграционной	6	17	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p>	<p>Панина О.В., заведующий Кафедрой</p>	15

	государственной миграционной политики	<p>политики, включая регулирование ценностной миграцией.</p> <p>2. Проведение многофакторного анализа текущего состояния миграционной политики, включая оценку эффективности существующих правовых, административных, институциональных и экономических инструментов.</p> <p>3. Разработка архитектуры механизма совершенствования государственной миграционной политики, включающих формирование концепции желаемого будущего состояния миграционной системы, определение стратегических целей, обоснование системы приоритетов.</p> <p>4. Конструирование механизма совершенствования государственной миграционной политики и обоснование инструментов его реализации и оценки последствий его внедрения.</p> <p>5. Формирование дорожной карты и системы мониторинга механизма совершенствования государственной миграционной политики.</p>			<p>3. 1 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	«Государственное и муниципальное управление» Факультета «Высшая школа управления»	
65.	Цифровизация стратегического государственного планирования и управления на региональном уровне	1. Обобщение концептуальных подходов к пониманию сущности стратегического государственного планирования и управления в современных условиях.	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Харченко К.В., доцент Кафедры «Государственное и муниципальное управление» Факультета	15

		<p>2. Анализ текущей ситуации в сфере стратегического планирования и управления на региональном уровне.</p> <p>3. Разработка типовой модели, отражающей архитектуру стратегии социально-экономического развития субъекта Российской Федерации как цифровой платформы.</p> <p>4. Разработка практических рекомендаций по обеспечению активного участия различных целевых групп пользователей в процессе стратегического планирования и управления на региональном уровне.</p> <p>5. Разработка практических рекомендаций по внедрению искусственного интеллекта в систему стратегического планирования и управления на региональном уровне.</p> <p>6. Разработка предложений по нормативно-правовому и организационному обеспечению цифровизации стратегического планирования и управления</p>					«Высшая школа управления»	
66.	Управленческий цикл национальных проектов как объект системного исследования: взаимосвязь планирования, проектной	<p>1. Системная модель управленческого цикла нацпроектов.</p> <p>2. Выявление "узких мест" и дисфункций на стыке этапов.</p> <p>3. Методика оценки эффективности финансового контроля в нацпроектах.</p>	6	16	<p>1 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2 1 ед.</p> <p>3 0 ед.</p> <p>4 3 ед.</p> <p>5 1 ед.</p>	Лапина М.А., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	7	

	реализации и финансового контроля						
Направление 6.							
Социальные технологии гармонизации развития российского общества							
67.	Практики и технологии развития эмоционального интеллекта студентов в поликультурной языковой среде вузов в центральном и новых регионах России	1. Уточнение понятия «поликультурная языковая среда вуза». 2. Выявление особенностей проектирования поликультурной языковой среды вуза с учетом региональных особенностей (на материале центрального и новых регионов России). 3. Обобщение трендов в решении проблемы развития эмоционального интеллекта студентов вуза. 4. Определение критериев оценки эмоционального интеллекта студентов вуза. 5. Разработка и апробация прогностической модели технологии развития эмоционального интеллекта студента вуза с учетом региональных особенностей. 6. Подготовка учебно-методического пособия для преподавателей «Практики и технологии развития эмоционального интеллекта студентов направления подготовки «Лингвистика»».	6	17	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Жукова Т.А., профессор Кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации Факультета международных экономических отношений	7
68.	Разработка и апробация лингводидактическо	1. Проведение сравнительно-сопоставительного анализа современных российских и зарубежных УМК по	6	17	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед.	Дронова С.Ю., доцент Кафедры иностранных	7

	<p>й модели укрепления гражданской идентичности и традиционных ценностей в российской системе иноязычного образования</p>	<p>иностранным языкам с целью выявления и систематизации ценностно-смысловых доминант, скрытых культурных кодов и их соответствия/несоответствия традиционным российским духовно-нравственным ценностям. 2. Разработка и теоретическое обоснование универсальной лингводидактической модели интеграции компонентов российской гражданской идентичности (историко-культурного, ценностно-смыслового, патриотического) в процесс обучения иностранным языкам. 3. Создание банка дидактических единиц и типовых сценариев уроков для различных языков, направленных на формирование иноязычной коммуникативной компетенции и укрепление национального самосознания. 4. Определение универсальных критериев и индикаторов сформированности социокультурной (гражданской) идентичности у обучающихся в контексте иноязычного образования. 5. Разработка рекомендаций по использованию результатов НИР для подготовки и повышения квалификации педагогических кадров, а также для адаптации материалов в целях повышения привлекательности</p>			<p>3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.</p>	<p>языков и межкультурной коммуникации Факультета международных экономических отношений</p>	
--	---	--	--	--	---	--	--

		российского иноязычного образования для иностранных студентов.					
69.	Оценка интериоризации традиционных духовно-нравственных ценностей различными поколенческими группами российской молодежи, получающими социально-гуманитарное образование	<p>1. База данных результатов эмпирической оценки интериоризации традиционных духовно-нравственных ценностей различными поколенческими группами российской молодежи.</p> <p>2. Характеристика тенденций интериоризации традиционных духовно-нравственных ценностей различными поколенческими группами российской молодежи.</p> <p>3. Перечень барьеров для интериоризации традиционных духовно-нравственных ценностей различными поколенческими группами российской молодежи.</p> <p>4. Описание практик, технологий, форматов воспитательной работы, имеющей наибольшее значение для интериоризации традиционных духовно-нравственных ценностей различными поколенческими группами российской молодежи.</p> <p>5. Цифровая интерактивная карта, отражающая лучшие практики обеспечения интериоризации традиционных духовно-нравственных ценностей различными поколенческими группами российской молодежи, получающими социально-гуманитарное образование.</p>	6	17	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Бродовская Е.В., главный научный сотрудник Центра политических исследований Института гуманитарных технологий и социального инжиниринга	12

70.	<p>Моделирование и сценарирование общественной активности российских граждан при введении ограничений на использование социальных медиа</p>	<p>1. Методология оценки и прогнозирования политической активности российских граждан на основе традиционных социологических методов и анализа больших данных в социальных медиа. 2. Модель «социального взрыва», учитывающая факторы и акторы активации массовых действий сетевых сообществ под влиянием принятия решений власти о введении ограничений. 3. Рекомендации органам государственной власти по управлению общественной активностью граждан в цифровой среде.</p>	6	18	<p>1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 8 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>Парма Р.В., доцент Кафедры политологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	12
71.	<p>Моделирование влияния миграционного дискурса в социальных медиа на консолидационный процесс в российском обществе</p>	<p>1. Методология и методы построения модели влияния миграционного дискурса в социальных медиа на консолидационные процессы в российском обществе 2. Корпус языка миграционного дискурса в российском сегменте социальных медиа. 3. База данных, отражающая статистические показатели и цифровые следы связи миграционного дискурса и специфики консолидационного процесса в российском обществе. 4. Концептуальная модель влияния миграционного дискурса в социальных медиа на консолидационный процесс в российском обществе.</p>	6	18	<p>1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>Домбровская А.Ю., профессор Кафедры политологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	12

		5. Предложения по совершенствованию социально-медийного сопровождения общественного миграционного дискурса в целях преодоления потенциальных деконсолидационных эффектов деструктивных миграционных нарративов.					
72.	Разработка социальных технологий воспроизводства ценностно-смысловых детерминант многодетности	<p>1. Концептуальные подходы к формированию мотивации деторождению и многодетности.</p> <p>2. Методика оценки общественного мнения относительно моделей мотиваций к рождению детей, а также – преобладающих духовно-нравственных и семейных ценностей у различных социальных групп.</p> <p>3. Экспертная оценка эффективности действующих и перспективных мер поддержки повышения рождаемости.</p> <p>4. Социологическая интерпретация представлений молодежи об идеальной, требуемой и реальной (реализуемой) моделях матримониального и репродуктивного поведения, существующих рисках снижения мотивации к деторождению в молодежной среде.</p> <p>Сформулированы выводы о корреляции факторов, влияющих на модель репродуктивного поведения и результатов воздействия мер государственной поддержки по</p>	6	17	<p>1. 9 ед.</p> <p>1.1 3 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Каменева Т.Н., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	10

		<p>стимулированию рождаемости; выводы о преобладающих в различных возрастных группах детородного возраста мотивациях к деторождению и многодетности, а также о причинах изменения репродуктивного поведения населения в сторону отказа от деторождения.</p> <p>5. Разработка конкретных социальных технологий воспроизводства ценностно-смысловых детерминант многодетности в зависимости от моделей стимулирования рождаемости (экономической, трудовой, брачно-статусной, должностной и интегративной).</p>					
73.	<p>Подготовка предложений по развитию инструментов отбора, стажировок и трудоустройства талантливой молодежи на государственную гражданскую службу</p>	<p>1. Концептуальные подходы к оценке практик отбора и трудоустройства молодежи на государственную гражданскую службу.</p> <p>2. Методика анализа социальной эффективности программ стажировок, потенциала их использования для формирования проактивных карьерных стратегий молодежи в органах государственной власти.</p> <p>3. Экспертная оценка институциональных ограничений практик отбора и трудоустройства молодых специалистов на государственную гражданскую службу.</p> <p>4. Эмпирическая интерпретация ожиданий, карьерных установок и</p>	6	17	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Рогач О.В., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций.</p>	10

		компетентностных дефицитов студентов, востребованности стажировок в органах власти как профессионального и социального лифта для молодежи, формирования ее профессиональной идентичности. 5. Разработка научно-обоснованных предложений по инновированию отбора, стажировок и трудоустройства талантливой молодежи на государственную гражданскую службу.					
74.	Разработка и научное обоснование комплекса социально-экономических и социально-гигиенических мероприятий по продлению трудового долголетия работников предпенсионного и пенсионного возрастов	1. Углубленное представление о новом научном направлении – ресурсной концепции социально трудового потенциала работников предпенсионного и пенсионного возрастов. 2. Новые подходы к оценке неблагоприятных условий труда и жизнедеятельности в условиях совершенствования технологических процессов и обновления техники. 3. Новые научные знания о приоритетных факторах, влияющих на принятие решения о пролонгировании трудового стажа при достижении пенсионного возраста. 4. Приоритетные факторы для принятия решения о пролонгировании трудовой деятельности при достижении пенсионного возраста на основе анализа социально-экономических и социально-гигиенических показателей.	2	3	1. 2 ед. 1.1 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Темаев Т.В., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	5

75.	«Духовный вандализм» современной российской молодежи как социокультурное явление: механизмы противостояния	1. Операционализация понятия «духовный вандализм». 2. Выявление проявлений «духовного вандализма» в поведенческих аспектах современной российской молодежи. 3. Методологический анализ причин проявления «духовного вандализма» в молодежной среде. 4. Определение механизмов противостояния распространению «духовного вандализма» в молодежной среде.	6	17	1. 2 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 3 ед. 4. 0 ед. 5. 1 ед.	Коробицына Л.В., доцент Кафедры гуманитарных наук Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	8
76.	Разработка информационно-коммуникативной модели устойчивого развития отечественного медиабизнеса в условиях глобальных вызовов	1. Концептуальные подходы к разработке информационно-коммуникативной модели устойчивого развития отечественного медиабизнеса в условиях глобальных вызовов, которые позволяют реализовать опережающие действия в условиях недостатка времени и первичной информации. 2. Цифровые модели устойчивого развития отечественного медиабизнеса с учетом обострения глобальных противоречий. 3. Предложения по оптимизации траекторий развития отечественного медиабизнеса в условиях глобальных вызовов.	4	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Молодцов И.Н., заведующий Кафедрой массовых коммуникаций и медиабизнеса Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	8
77.	Правовые инструменты противодействия использованию	1. Разработка конкретных предложений по совершенствованию законодательства о противодействии экстремизму и	6	18	1. 2 ед. 1.1. 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед.	Горохова С.С., доцент Кафедры международного и публичного права	10

	технологий искусственного интеллекта для распространения недостоверной информации и манипулирования общественным сознанием	информации, запрещающих манипулятивное использование ИИ. 2. Создание методики правового аудита алгоритмов (AI audit) для выявления и минимизации социально опасных предубеждений (bias).			4. 4 ед. 5. 1 ед.	Юридического факультета	
78.	Разработка социальной технологии создания межнациональных молодежных проектных команд в экосистеме вузов Российской Федерации	1. Концептуальные подходы к разработке социальной технологии для создания межнациональных молодежных проектных команд в российских вузах. 2. Методика создания межнациональных молодежных проектных команд (алгоритм формирования команд, методологический инструментарий диагностики респондентов, методический комплекс по сопровождению и развитию команд). 3. Методические рекомендации по созданию и продвижению межнациональных молодежных проектных команд в системе высшего образования. 4. Предложения о консолидации молодежного сообщества через проектную работу.	6	18	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Мельничук М.В., заведующий Кафедрой английского языка и профессиональной коммуникации	7
79.	Интеграционные механизмы Союзного Государства для	1. Разработка методологии комплексной оценки уровня жизни, учитывающая специфику развития стран ЕАЭС (в том числе региональную).	6	16	1. 1 ед. 1.1. 0 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед.	Ткаченко А.А., главный научный сотрудник Института	10

	обеспечения поступательного роста уровня жизни населения стран-членов Союза	<p>2. Разработка концептуального подхода к оценке барьеров социальной интеграции в рамках ЕАЭС.</p> <p>3. Предложение комплексного механизма обеспечения повышения уровня жизни в странах ЕАЭС на основе международных взаимодействий.</p> <p>4. Предложения по оптимизации регулирования процессов Евразийской интеграции для обеспечения цели поступательного роста уровня жизни в странах-членах Союза.</p>			<p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	исследований международных экономических отношений	
80.	Прогнозирование поведения больших ассоциирующихся социальных групп: нейросоциологические аспекты	<p>1. Нейросоциологическая схема факторов, определяющих групповую динамику и изменение вектора поведения больших ассоциирующихся социальных групп под воздействием информационных потоков.</p> <p>2. Методика сбора многомодальных данных, включающая совмещение социологических показателей и нейрофизиологических индексов, пригодная для применения в мониторинговых исследованиях.</p> <p>3. Многомодальная база данных, содержащая агрегированные нейрофизиологические показатели, полученные в ходе пилотных исследований на репрезентативной выборке.</p> <p>4. Модель прогнозирования поведения ассоциирующихся социальных групп на</p>	6	18	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Резников М.Ю., стажер-исследователь Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	9

		основе объединенного набора индикаторов, с определением пороговых значений риска деструктивной трансформации групповой динамики. 5. Методические рекомендации по использованию модели в задачах профилактики деструктивных социальных процессов и анализа устойчивости больших ассоциирующихся групп к информационным воздействиям в аспекте экономической модели поведения.					
81.	Региональная модель экспертно-аналитического сопровождения деятельности органов власти по повышению качества жизни населения	1. Уточненный алгоритм оценки влияния реализации показателей национальных проектов на качество жизни населения. 2. Построение профилей эффективности реализации национальных проектов зависимости от типов показателей. 3. Апробация методики социально-экономической оценки достижения целей национальных проектов.	6	25	1. 0 ед. 1.1. 0 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 0 ед. 5. 0 ед.	Матчинов В.А., директор Калужского филиала	2
82.	Разработка практических механизмов взаимодействия вузов, бизнеса и органов власти для подготовки востребованных кадров в	1. Дорожная карта и инструкция по созданию и оценке эффективности партнёрства вуза, бизнеса и органов власти для решения реальных задач. 2. Типовые модели и шаблоны для быстрого встраивания реальных задач бизнеса и власти в учебные программы и организацию практики студентов. 3.3. Предложения по мерам поддержки подготовки кадров, включая разработку	6	25	1. 1 ед. 1.1. 0 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 0 ед. 5. 0 ед.	Овсяницкая Л.Ю., заместитель директора по научной работе Уральского филиала	3

	приоритетных отраслях	мер стимулирования (льгот) для предприятий, вовлечённых в проектную работу со студентами и целевую подготовку специалистов.					
83.	Дискурсивные и социо семиотические механизмы и методы преодоления идеологического экстремизма путем формирования общегражданской российской идентичности и воспитания государственно-ориентированной личности в условиях цифровых и социокультурных трансформаций	<p>1. Выявление дискурсивных и социо семиотических особенностей идеологического экстремизма в российском социальном поле.</p> <p>2. Определение дискурсивных и семантических особенностей идеологического экстремизма в основных социально-демографических группах населения.</p> <p>3. Выявление основных паттернов экстремистской идеологии на основе анализа социальных сетей экстремистской направленности и контент-анализа СМИ и ассоциативного эксперимента.</p> <p>4. Анализ особенностей медиатизации экстремистского контента в основных социально-демографических группах российского населения.</p> <p>5. Выявление семантической, символической и семиотической особенности дискурсов идеологического экстремизма основных социально-демографических групп населения.</p> <p>6. Проведение социологического, социально-психологического, социо семиотического, когнитивного анализа причин, способствующих</p>	6	17	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Юрасов И. А., профессор Кафедры «Менеджмент, информатика и общегуманитарные науки» Пензенского филиала	10

		развитию различных форм идеологического экстремизма. 7. Определение линий дискурсивных разломов националистических, экстремистских, сепаратистских дискурсов, препятствующих формированию общероссийского идентификационного дискурса и государственно-ориентированной идеологии.					
84.	Механизмы укрепления и цифровые технологии для формирования устойчивой модели российско-европейского взаимодействия на Балтике в условиях трансформации российско-европейских отношений	1. Оценка исторических факторов и геополитического положения в рамках задачи провести анализ стратегического положения Санкт-Петербурга относительно соседних стран и военно-политических альянсов (НАТО, ЕС). 2. Анализ влияния морских путей и транспортной инфраструктуры на безопасность балтийского региона 3. Формирование матрицы рисков и угроз безопасности в Балтийском регионе, включая военные, экономические и киберугрозы. 4. Построение ментальных карт безопасности. 5. Создание симулятора транзитных коридоров. 6. Разработка механизмов сотрудничества между Россией и европейскими странами для снижения напряженности.	4	16	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Островская Н.В., заместитель директора Санкт- Петербургского филиала	10
85.	Формирование устойчивого	1. Анализ современных практик адаптации переселенцев в Российской	6	17	1. 2 ед. 1.1 1 ед.	Бородкин А.В., доцент кафедры	5

	механизма адаптации к российским условиям семей зарубежных переселенцев, разделяющих традиционные консервативные ценности	<p>Федерации и систематизация существующих современных понятий.</p> <p>2. Экспертиза существующих законодательных актов в области миграционной политики и привлечения в Российскую Федерацию иностранных граждан, анализ существующих региональных практик.</p> <p>3. Алгоритм формирования исследовательских компетенций, направленных на совершенствование существующего механизма адаптации переселенцев к условиям жизни в Российской Федерации.</p> <p>4. Предложения по совершенствованию нормативно-правовой базы и выстраиванию механизма ускоренной адаптации переселенцев к условиям жизни в России.</p> <p>5. Предложения по использованию результатов научно-исследовательской работы в процессе осуществления образовательной деятельности с обучающимися и слушателями.</p>			<p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	«Менеджмент и общегуманитарные науки» Ярославского филиала	
Направление 7.							
Новые приоритеты пространственного развития экономики России							
86.	Развитие внешнеэкономической и пространственной связанности России с государствами	1. Новые концептуальные подходы по пространственному развитию экономики России путем интенсификации внешнеэкономической связанности с государствами Евразийского экономического союза и Каспийского	7	14	<p>1. 0 ед.</p> <p>1.1. 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абрамов В.Л., главный научный сотрудник Института исследований международных	10

	<p>ЕАЭС и Каспийского региона по сохранению и рациональному использованию природных и водных ресурсов, их биологического разнообразия.</p>	<p>региона, которые позволяют повысить их результативность.</p> <p>2. Определение сфер и областей взаимовыгодного взаимодействия России со странами ЕАЭС и прикаспийскими государствами на основе рационального использования российских природных и водных ресурсов.</p> <p>3. Обоснование предложений по развитию торгово-экономическое сотрудничества России и стран ЕАЭС со странами Каспийского региона на основе эффективной добычи и глубокой переработки стратегических и дефицитных видов полезных ископаемых и биоресурсов на трансграничном пространстве Каспийского моря.</p> <p>4. Обоснование предложений для развития взаимовыгодного сотрудничества прикаспийских государств по охране окружающей среды и биоресурсов Каспийского региона, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>5. Предложения и рекомендации по развитию интеграционного взаимодействия России стран ЕАЭС с прикаспийскими государствами по развитию транспортно-логистической инфраструктуры МТК Север-Юг для увеличения объёмов перевозок грузов,</p>				<p>экономических отношений</p>	
--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--

		пространственного развития российских регионов.					
87.	Методический инструментарий оценки социально-экономических эффектов влияния реализации крупномасштабных проектов на национальную экономику и достижение национальных целей развития России	1. Сравнительный анализ существующих отечественных и зарубежных методик оценки эффектов крупных инфраструктурных, промышленных и социальных проектов. 2. Теоретическая модель причинно-следственных связей между результатами реализации крупномасштабных проектов и достижением национальных целей. 3. Методический инструментарий оценки социально-экономических эффектов влияния реализации крупномасштабных проектов на национальную экономику и его апробация на примере проектов различных типов. 4. Практические рекомендации для органов государственной власти по внедрению элементов инструментария в процессы экспертизы, отбора и мониторинга крупномасштабных проектов.	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Фаттахов Р.В., научный руководитель Института региональной экономики и межбюджетных отношений	7
88.	Финансовые механизмы трансформации модели расселения и формирования системы опорных населенных пунктов	1. Анализ существующей бюджетной и внебюджетной поддержки развития населенных пунктов с точки зрения их согласованности, пространственной адресности и комплексности. 2. Анализ инвестиционной привлекательности и кредитоспособности опорных населенных пунктов разных уровней для	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Пивоварова О.В., ведущий научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	7

		<p>выявления ключевых финансовых и инфраструктурных ограничения для их развития.</p> <p>3. Комплексная система финансовых механизмов, структурированная по источникам и инструментам, поддержки и стимулирования развития опорных населенных пунктов в условиях трансформации системы расселения России.</p> <p>Организационная модель управления системой финансовой поддержки опорных населенных пунктов.</p>					
89.	Совершенствование государственного стимулирования социально-экономического развития малозаселенных сельских территорий	<p>1. Разработка и апробирование комплексной типологизации малозаселенных сельских территорий по критериям экономического потенциала, демографической ситуации и инфраструктурной обеспеченности.</p> <p>2. Разработка финансовая модели расчета бюджетной эффективности предоставления налоговых льгот и субсидий для инвесторов.</p> <p>3. Формирование перечня приоритетных инвестиционных проектов и площадок на малозаселенных территориях.</p> <p>4. Разработка методических рекомендаций для органов местного самоуправления по применению новых механизмов стимулирования (первоначальная версия).</p>	6	13	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Смыслова О.Ю., заместитель директора по научной работе Липецкого филиала	10

		5.Создание прототипа геоинформационной системы (ГИС) «Малозаселенные территории» с базовым функционалом.					
90.	Совершенствование инструментов мониторинга и оценки пространственно-временных эффектов реализации государственных программ (национальных проектов) для повышения их эффективности в регионах на основе цифрового двойника территории	<p>1. Разработка онтологической модели и структуры данных цифрового двойника территории, специфичной для задач мониторинга национальных проектов, формализующая взаимосвязи между объектами НП, целевыми показателями и пространственно-распределенными эффектами (социальными, экономическими, инфраструктурными).</p> <p>2. Создание комплекса методик и алгоритмов для оценки интегрального пространственного эффекта от одновременной реализации нескольких национальных проектов на территории региона, включая методику выявления синергии и конфликтов между объектами НП.</p> <p>3. Разработка прототипа модуля расширения для существующих систем мониторинга национальных проектов (на базе ГИС ТП/ЕПЦС), обеспечивающего визуализацию и расчет производных показателей результативности на основе данных цифрового двойника (на примере пилотных НП).</p> <p>4. Аналитический отчет по результатам апробации, содержащий карты пространственного распределения</p>	5	13	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4_ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Смыслова О.Ю., заместитель директора по научной работе Липецкого филиала	10

		эффективности национальных проектов в пилотном регионе и рекомендации по территориальной корректировке их реализации для достижения максимального совокупного эффекта.					
91.	Формирование концепции сбалансированной организации экономики сельских территорий на основе создания кластеров производства продуктов с высокой добавленной стоимостью	<p>1. Систематизация проблем сбалансированности территориальной организации экономики и раскрытия экономического потенциала сельских территорий в современных условиях.</p> <p>2. Обоснование перспектив использования потребительской ценности традиционных продуктов сельского хозяйства как основы развития экономики предложения и расширения экспортного потенциала в агросекторе.</p> <p>3. Формирование концепции сбалансированной территориальной организации экономики на основе кооперации и кластерного подхода к организации производства продуктов с высокой добавленной стоимостью (на примере кластера сублимации и глубокой переработки кобыльего молока (кумыса)).</p> <p>4. Моделирование социально-экономических результатов реализации концепции сбалансированной территориальной организации экономики.</p>	3	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Чувиллин Д.В., заведующий Кафедрой «Экономика, менеджмент и маркетинг» Уфимского филиала	5
2028 год							
Фундаментальные исследования							
Направление 1.							
Финансовое обеспечение структурной трансформации российской экономики и стимулирования							

качественного экономического роста							
1.	Архитектоника социально ориентированной налоговой системы в контексте сохранения населения, повышения благополучия людей и поддержки семьи (1 этап)	<p>1. Анализ процессов и эффектов трансформации налоговой системы, ориентированной на достижение экономической эффективности, в социально ориентированную налоговую систему.</p> <p>2. Обоснование последовательного расширения функций налогообложения в социально ориентированной налоговой системе как фактор достижения национальных целей и задач.</p> <p>3. Выявление корреляции между этапами развития социального государства и изменением методов налогового регулирования экономики.</p> <p>4. Механизмы соприкосновения социальной и налоговой политики в области демографии, здравоохранения и повышения благополучия населения Российской Федерации.</p> <p>5. Концептуальные положения по построению социально ориентированной налоговой системы с учетом единства функций, принципов и методов налогообложения.</p> <p>6. Научно-практические рекомендации по применению инструментов налогового регулирования в социальном государстве, нацеленные на сохранение населения, повышение благополучия людей и поддержку семьи.</p>	6	18	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Ряховский Д.И., заведующий Кафедрой налогов и налогового администрирования Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	14

2.	Негосударственные страховые механизмы реализации социальной политики в Российской Федерации (2 этап)	<p>1. Коммерческое страхование и новые страховые продукты в социальной защите населения.</p> <p>2. Критерии классификации страховых продуктов по медицинским, пенсионным видам страхования, страхования от несчастных случаев, ответственности для использования в страховой защите населения.</p> <p>3. Критерии эффективности и пределы использования страховых продуктов в страховой защите населения.</p> <p>4. Индикаторы оценки эффективности видов страхования в страховой защите населения.</p> <p>5. Направления повышения вовлеченности страховых организаций в социальную защиту населения.</p> <p>6. Практические рекомендации и предложения по развитию механизмов страхования в социальной защите населения в Российской Федерации и совершенствованию страхового законодательства.</p>	6	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Цыганов А.А., заведующий Кафедры страхования экономики социальной сферы Финансового факультета	15
3.	Разработка концепции развития рынка цифровых активов в парадигме Web 3.0 (2 этап)	<p>1. Классификация цифровых активов в контексте конкуренции централизованной и децентрализованной моделей.</p> <p>2. Систематизация факторов, способствующих и сдерживающих</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 3 ед.</p>	Криничанский К.В., профессор Кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга	7

		<p>развитие рынка ЦФА, УЦП и ГЦП в России.</p> <p>3. Методы оценки уровня доверия общества (пользователей) при переходе к использованию Web 3.0 как технологического решения доверенной среды.</p> <p>4. Концепция развития российского рынка цифровых активов в парадигме Web 3.0.</p> <p>5. Предложения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации в части правового регулирования рынка ЦФА, УЦП и ГЦП, обеспечивающего синтез российской модели цифровых активов с публичными блокчейнами.</p>				Финансового факультета	
4.	Искажающие эффекты налогообложения в России: последствия и возможности коррекции (2 этап)	<p>1. Разработанная DSGE-модель с имитационными расчетами для репрезентативных и гетерогенных агентов.</p> <p>2. Разработанная байесовская VAR-модель российской экономики с расчетами последствий структурных шоков налоговой политики.</p> <p>3. Эконометрическая оценка выравнивающего и фискального воздействия реформ налогообложения трудовой деятельности на микроданных.</p> <p>4. Оценка оптимальности системы налогообложения и сценарных налоговых инициатив для стимулирования выпуска</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 3 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Соколов И.А., ведущий научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики.	12

		и инвестиционно-инновационной активности бизнеса. 5. Методологические подходы к оценке воздействия налогообложения и отдельных налоговых инструментов (инициатив) в условиях перекрестных эффектов налоговых реформ на основе авторегрессионных и DSGE моделей.					
5.	Совершенствование инструментария и процедур социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования на основе современных технологий искусственного интеллекта и машинного обучения (3 этап)	1. Рекомендации по адаптации исследовательского прототипа цифровой экосистемы социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования в рамках бюджетного процесса бюджетной системы Российской Федерации, с учетом имеющихся данных, их качества и целевых параметров. 2. Система дашбордов, для практического выполнения задач социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования в рамках бюджетного процесса. 3. Практические рекомендации по внедрению исследовательского прототипа цифровой экосистемы задач социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования в рамках бюджетного процесса бюджетной системы Российской Федерации.	5	16	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Караев А.К., главный научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	12

		4. Практические рекомендации и предложения по применению исследовательского прототипа цифровой экосистемы социально-экономического прогнозирования и бюджетного планирования в рамках бюджетного процесса бюджетной системы Российской Федерации.					
6.	Трансформация фискальной политики стимулирования человеческого капитала в условиях новой парадигмы научно-технологического развития России (1 этап)	<p>1. Теоретические подходы к оценке влияния фискальной политики на развитие человеческого капитала в условиях научно-технологических трансформаций.</p> <p>2. Обзор лучших зарубежных практик государственной финансовой поддержки развития человеческого капитала.</p> <p>3. Оценка влияния применяемых фискальных механизмов на развитие человеческого капитала в России.</p> <p>4. Обоснование выбора и систематизация целевых приоритетов и индикаторов оценки фискальной политики стимулирования развития человеческого капитала.</p> <p>5. Концептуальный подход к реализации фискальной политики развития человеческого капитала в контексте новой парадигмы научно-технологического развития России.</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Киреева Е.Ф. заместитель директора Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики	16
7.	Модернизация фискальной политики:	1. Парадигма развития фискальной политики в целях обеспечение структурной трансформации экономики.	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p>	Понкратов В.В., директор Института	12

	обеспечение структурной трансформации экономики и повышение устойчивости к макроэкономическим шокам (2 этап)	<p>2. Генезис макроэкономических шоков на современном этапе государственного строительства в России.</p> <p>3. Аналитические материалы, обобщающие российский опыт разработки и реализации мер и инструментов фискальной политики, стимулирующих структурную трансформацию экономики и смену концепций экономического роста.</p> <p>4. Лучшие зарубежные практики фискальной политики, обеспечившей структурную трансформацию национальных экономик.</p> <p>5. Цели и задачи государственной фискальной политики с учётом потребности выполнения Плана структурной трансформации экономики Российской Федерации.</p>			<p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	
8.	Разработка системы результативно-ориентированных налоговых льгот как инструмента финансирования структурной трансформации экономики (2 этап)	<p>1. Система критериев и индикаторов результативности (КРІ) для оценки воздействия льгот на целевые показатели по видам экономической деятельности (рост производительности труда на X%, доля экспорта несырьевых товаров, количество внедренных и запатентованных разработок).</p> <p>2. Методы количественной и качественной оценки влияния налоговых стимулов на производительность, инновационную активность и диверсификацию экономики.</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Синенко О.А., главный научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	12

		<p>3. Методика расчета мультипликативного эффекта от предоставления результативно-ориентированных налоговых льгот.</p> <p>4. Система налоговых стимулов, ориентированных на виды деятельности и измеримые результаты.</p> <p>5. Алгоритм предоставления и корректировки льгот по принципу ex-post (после достижения целевых показателей).</p> <p>6. Создание проектов механизмов интеграции налоговых льгот в стратегические документы государственного планирования и отраслевые политики.</p>					
9.	<p>Модернизация управления рисками бюджетов публично-правовых образований, обусловленными изменением конъюнктуры на традиционные товары российского сырьевого экспорта, с использованием технологий искусственного интеллекта (1 этап)</p>	<p>1. Теоретические и методологические подходы к управлению рисками бюджетов публично-правовых образований.</p> <p>2. Типологизированные риски исполнения по доходам бюджетов публично-правовых образований.</p> <p>3. Аналитические материалы, содержащие подходы и рекомендации международных организаций по управлению доходами от добычи и экспорта сырья.</p> <p>4. Аналитические материалы по результатам исследования динамики формирования доходной базы бюджетов публично-правовых образований,</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Понкратов В.В., директор Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики</p>	12

		имеющих значимую долю сырьевых доходов. 5. Прогноз доходов бюджетов публично-правовых образований, с учетом возможных изменений конъюнктуры на традиционные товары российского сырьевого экспорта, с использованием технологий машинного обучения (резервуарных вычислений).					
10.	Перспективы развития цифрового рубля на национальном и международном уровнях в условиях экономических ограничений (3 этап)	1. Анализ сущности, технологической основы и правового регулирования цифрового рубля. 2. Анализ потенциального воздействия цифрового рубля на банковский сектор. Анализ угроз финансовой стабильности. 3. Оптимизация расчетов: Перспективные направления использования цифрового рубля для внутренних расчетов. Анализ цифровой трансформации финансового рынка. 4. Повышение финансовой доступности: внедрение цифрового рубля может способствовать улучшению доступа к финансовым услугам для населения, особенно в удаленных и недостаточно обслуживаемых регионах, что обеспечит финансовую инклюзию. 5. Сравнительный анализ зарубежного опыта внедрения цифрового рубля.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.	Мальсагова Р.Г., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	11
Направление 2. Трансформация финансово-экономических систем в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России							

11.	Создание методологии и информационных технологий интеграции генеративного искусственного интеллекта и регулизирующего байесовского подхода для управления сложными объектами в условиях значительной неопределенности (3 этап)	<p>1. Концептуальной методологической основа интеграции больших языковых моделей и аналитических модулей на основе байесовских интеллектуальных технологий.</p> <p>2. Методология создания моделей сложных объектов в условиях неопределенности.</p> <p>3. Методология и инструментарий определения основных влияющих факторов объектов окружающей среды.</p> <p>4. Метрологическое обеспечение получаемых решений в виде показателей точности, надежности, достоверности получаемых решений.</p> <p>5. Методология обеспечения устойчивости, прозрачности, прослеживаемости и объяснимости (интерпретации) на каждом этапе получения решения.</p> <p>6. Программный комплекс, основанный на микросервисной архитектуре, включающий большую языковую модель, блоки сбора, подготовки и очистки данных с применением подходов искусственного интеллекта.</p> <p>7. Блок аналитической обработки данных на основе байесовских интеллектуальных технологий, обеспечивающих получение надежных решений в условиях значительной неопределенности, а также интерпретацию полученных результатов</p>	4	13	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Прокопчина С.В., профессор Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных	7
-----	--	---	---	----	--	--	---

		с помощью дообученных больших языковых моделей, и профилированные интерфейсы пользователей, включающих когнитивную визуализацию решений.					
12.	Системная трансформация производительных сил Российской Федерации в условиях глобальных вызовов современности (2 этап)	1. Определение иерархической структуры факторов национального развития на различных экономических уровнях в рамках мобилизационной модели, сформированной на основе анализа дореволюционного, советского и постсоветского периода развития российской экономики. 2. Обоснование специфики новых производительных сил формирующегося «посткапиталистического» производства. 3. Концептуальное обоснование инструментария государственного регулирования в целях достижения наиболее эффективного вектора системной трансформации производительных сил в экономике Российской Федерации.	6	16	1. 15 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Цветков В.А., заведующий Кафедрой экономической теории Факультета международных экономических отношений	7
13.	Методология планирования экспорта продукции промышленности России в условиях санкционных ограничений (3 этап)	1. Теоретико-методологические основы мониторинга, планирования и координирования работы научно-исследовательских и проектно-конструкторских, а также энергомашиностроительных и приборостроительных сегментов промышленности России на основе внедрения цифровой информационно-управляющей платформы для	4	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Соколова Е.С., заведующий Кафедрой мировой экономики и мировых финансов Факультета международных экономических отношений	10

		<p>противодействия нарушениям процессов ресурсообеспечения.</p> <p>2. Подходы к объектно-ориентированному построению информационно-технического комплекса мониторинга работы предприятий различных отраслей экономики России при их взаимодействии с поставщиками оборудования и комплектующих в рамках подсистем цифровой информационно-управляющей платформы для противодействия нарушениям процессов ресурсообеспечения.</p> <p>3. Векторы развития информационно-аналитического инструментария в рамках подсистем цифровой информационно-управляющей платформы для поддержки принятия решений при производстве промышленной продукции на основе приоритетов импортозамещения, синтез сложноструктурируемой информации при обеспечении наблюдаемости и анализе значений для замещения выбывающего, в т.ч. вследствие атак, оборудования с ориентацией на построение новой технологической структуры экономики России. .</p> <p>4. Предложения по конвергенции инфраструктурно-сетевой и</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>информационно-сетевой подсистем цифровой информационно-управляющей платформы, объединяющей телематические, вычислительные и информационные сервисы, обеспечивающие поддержку принятия решений, в т.ч. в условиях риска блокирования процессов и процедур управления ресурсообеспечением, производством и поставками продукции при работе кооперационных цепочек в России и за рубежом.</p> <p>5. Обоснование направлений конструирования набора интеллектуальных инструментов в рамках цифровой платформы, реализующей синхронизированные функции автоматизации, связи и мониторинга (в т.ч. аналитики) применительно к проблемам, возникающим в обычных условиях, в условиях чрезвычайных ситуаций.</p>					
14.	Совершенствование многоуровневой методологии статистического анализа пространственной организации Российской Федерации в	1. Концептуальные подходы к интеграции пространственного подхода в методологию анализа, позволяющие перейти от традиционного социально-экономического анализа к оценке пространственного развития как динамического процесса, а не статичного статуса.	5	16	1. 2 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Петров А.М., профессор Кафедры бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10

	условиях глобальных вызовов (1 этап)	<p>2. Развитие методов оценки межрегиональной дифференциации на основе использования кластерного и факторного анализа для группировки регионов по уровню развития и выявления ключевых факторов дифференциации с учетом экономических, социальных, экологических показателей и внедрения комплексных индикаторов сбалансированности развития.</p> <p>3. Разработка методик для оценки эффективности государственных программ с учетом пространственных аспектов в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России.</p> <p>4. Разработка моделей статистического исследования рождаемости и миграции, учитывающих региональные особенности и факторы, влияющие на демографическую динамику.</p> <p>5. Единые методологические принципы гармонизации методик на макро- и микроуровнях, обеспечивающие согласованность подходов к оценке пространственного развития на федеральном, региональном и муниципальном уровнях.</p>					
15.	Методологические подходы к формированию	1. Теоретико-методологические основы формирования межотраслевых экосистем платформ, обеспечивающих интеграцию	4	13	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед.	Алтухова Н.Ф., заведующий Кафедрой	12

	межотраслевой экосистемы платформ и реализации сквозных информационных и финансовых потоков (2 этап)	и взаимодействие разнородных экономических субъектов посредством цифровых технологий. 2. Варианты архитектуры экосистемы платформ разной отраслевой направленности. 3. Модели применения финансовых технологий для обеспечения реализации сквозных межплатформенных процессов. 4. Комплексный подход к оценке зрелости участников рынка, возможностей и рисков для определения оптимального сценария перехода к новым формам цифрового взаимодействия в рамках развития платформенной экономики России. 5. Механизмы обеспечения информационной прозрачности и синхронизации бизнес-процессов между отраслями промышленности, финансовыми институтами и инфраструктурой органов власти в условиях развития отраслевых платформ.			3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	«Финансовые технологии» Финансового факультета	
16.	Методология определения дисбалансов использования и воспроизводства национального благосостояния (богатства) в качестве вызовов для	1. Оценка эффективности существующих подходов к противодействию дисбалансам ресурсобеспечения на макроуровне (российский и зарубежный опыт). 2. Концептуальный механизм противодействия дисбалансам ресурсобеспечения в аспекте	4	16	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Еремин В.В., ведущий научный сотрудник Института экономической политики и проблем экономической безопасности	11

	социально-экономического развития и обеспечения экономической безопасности Российской Федерации (2 этап)	стратегического развития национальной экономики.				Факультета экономики и бизнеса	
17.	Институциональная монополия Запада как угроза устойчивому экономическому развитию Российской Федерации (2 этап)	1. Перечень и характеристика действия инструментов институциональной монополии Запада, угрожающих экономическому развитию Российской Федерации. 2. Оценка направлений возможного развития российской экономики под гнетом институциональной монополии Запада.	1	16	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Сильвестров С.Н. директор Института экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	11
18.	Концептуальная модель развития пассажирского и грузового транспортно - инфраструктурного аутсорсинга в Арктической зоне России (АЗРФ) (2 этап)	1. Исследование растущей активности международных (китайских) судовладельцев в российской Арктике и оценка перспективных направлений сотрудничества. 2. Концептуальная модель пассажирского и грузового транспортного аутсорсинга Арктической зоны России как основа формирования эффективного транспортного каркаса АЗРФ, интегрированного в мировую и российскую транспортные системы, с	5	14	1. 4 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Петров И.В., заведующий кафедрой логистики Факультета экономики и бизнеса	7

		использованием потенциала Северного морского пути как международного транзитного коридора.					
19.	Трансформация модели национальной промышленной политики с учетом сетевого тренда для адаптации России к санкционным и технологическим вызовам и создания предпосылок для перехода страны к технологическому лидерству (1 этап)	<p>Работы на горизонте 3-х этапов:</p> <p>1. Цифровая трансформация как важнейшая составляющая сетевых моделей промышленных систем и промышленной политики.</p> <p>3. Подходы к анализу сетевых моделей в экономике, включая промышленность.</p> <p>4 Сетевые модели в российской промышленности и рекомендации по их развитию с учетом зарубежного опыта.</p> <p>5. Оценка состояния отраслей российской промышленности с позиции адаптации к санкционным и технологическим вызовам.</p> <p>6. Ключевые факторы, влияющие на адаптацию отраслей российской промышленности, с учетом двойственного характера внешних санкций.</p> <p>7. Направления первоочередной поддержки, выделенные с позиции бесперебойной работы российских предприятий в условиях санкционной экономики.</p> <p>8. Предложения по использованию инструментария промышленной политики с учетом сетевой составляющей для активизации</p>	4	11	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абдикеев Н.М., директор Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7

		<p>адаптационного потенциала российской промышленности.</p> <p>9. Ключевые направления совершенствования российской промышленной политики, ориентированные на достижение цели технологического лидерства, с учетом сетевого тренда.</p> <p>10. Рекомендации по использованию инструментария промышленной политики с учетом сетевой составляющей для продвижения к технологическому лидерству.</p>					
20.	Адаптивная промышленная политика в условиях двойного перехода: технологического и геоэкономического (2 этап)	<p>1. Разработка новых инструментов промышленной политики, необходимых для поддержки нематериальных активов, сетей и инновационных экосистем (регуляторные песочницы, платформы для обмена данными, венчурные фонды с государственным участием нового типа).</p> <p>2. Структура и функционирование институтов, реализующих такую адаптивную промышленную политику для обеспечения гибкости, подотчетности и защиты от лоббизма.</p> <p>3. Разработка методов оценки эффективности адаптивной промышленной политики на основе новых показателей: технологической сложности экономики, устойчивости цепочек поставок, инновационной активности, скорости адаптации к шокам.</p>	4	11	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абдикеев Н.М., директор Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7

21.	Совершенствование политики развития предприятий государственного сектора промышленности для достижения стратегического суверенитета российской экономики (1 этап)	<p>1. Совершенствование политики структурного развития государственного сектора промышленности для достижения конкурентоспособности российской индустрии в условиях больших вызовов</p> <p>2. Сводный материал по анализу возможностей и ограничений структурного развития государственного сектора промышленности в условиях больших вызовов.</p> <p>3. Предложения по совершенствованию основных стратегических направлений структурного развития государственной промышленности в интересах повышения конкурентоспособности отрасли.</p> <p>4. Аналитический материал по разработке и совершенствованию тактических мер по реализации стратегии структурного развития государственной промышленности для повышения конкурентоспособности.</p> <p>5. Сводный перечень компетенций субъектов государственного управления промышленными компаниями госсектора для укрепления конкурентоспособности индустриального сектора.</p> <p>6. Развитие системы управления промышленными предприятиями российского госсектора в целях достижения устойчивого развития национального производства.</p>	1	1	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Морева Е.Л., заместитель директора Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7
-----	---	--	---	---	--	---	---

		<p>7. Предложения по совершенствованию стратегического управления государственной промышленностью в интересах достижения устойчивого экономического развития.</p> <p>8. Сводный перечень компетенций субъектов государственного управления промышленностью госсектора для укрепления устойчивости национального производства.</p> <p>9. Совершенствование политики развития промышленных госкомпаний в интересах обеспечения инклюзивного роста российской экономики.</p> <p>10. Предложения по совершенствованию основных стратегических направлений воздействия на государственную промышленность для инклюзивного роста и развития экономики.</p> <p>11. Аналитический материал по разработке и совершенствованию тактики реализации стратегии форсирования инклюзивного роста на основе управления государственной промышленностью.</p> <p>12. Сводный перечень компетенций субъектов государственного управления государственной индустрией в целях обеспечения инклюзивного роста отечественной экономики.</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

22.	Доктринальные основы правового обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации: системный анализ и предложения по совершенствованию правоприменения (2 этап)	1. Разработка теоретической концепции и онтологии технологического суверенитета. 2. Выявление закономерностей трансформации публичного управления под влиянием технологических вызовов. 3. Концепция смены образовательных парадигм в условиях технологической неопределенности.	4	13	1 4 ед. 1.1 2 ед. 2 1 ед. 3 0 ед. 4 3 ед. 5 1 ед.	Лапина М.А., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	8
23.	Концептуальные предложения по упрощению процедур международной торговли в рамках ШОС для развития «содружества интеграций» на пространстве Большой Евразии (2 этап)	1. Оценка состояния действующих барьеров в государствах-членах ШОС, СНГ, ЕАЭС и Союзном государстве. 2. Предложения по использованию лучших практик по снижению торговых барьеров и упрощению процедур в международной торговле в интеграционных и не интеграционных объединениях, учитывая опыт Всемирной таможенной организации, для инициирования российской стороной внесения предложений на уровень ШОС, СНГ, ЕАЭС. 3. Предложения по гармонизации процесса цифровизации и использования ИИ в странах Центральной Азии для упрощения торговых процедур (для Исполкома СНГ и ЕЭК) с учетом закона Республики Корея и др. государств по	6	17	1. 0 ед. 1.1. 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Абрамов В.Л., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10

		<p>регулированию использования цифровых технологий и ИИ.</p> <p>4. Предложения по синхронизации таможенного дела и администрирования в странах ЕАЭС, СНГ и ШОС для упрощения таможенных процедур и наращивания торгово-экономического сотрудничества.</p> <p>5. Рекомендации для Минпромторга, Федеральной таможенной службы по реализации инициатив российской стороны по упрощению торговых процедур в рамках ЕАЭС, СНГ и ШОС.</p>					
24.	<p>Экономическая самодостаточность/ субстантивность России в условиях трансформационных процессов на евразийском пространстве: концептуализация и согласование параметров (1 этап)</p>	<p>1. Систематизация экономических, технологических, социальных и политологических научных воззрений на трансформационные процессы на евразийском пространстве с учетом необходимости достижения экологического равновесия в соответствии с ЦУР ООН.</p> <p>2. Разработка прогнозной оценки развития архитектуры международного взаимодействия на евразийском пространстве и классификация вызовов и рисков для обеспечения субстантивности российской экономики.</p> <p>3. Разработка карты системных трансформаций на евразийском пространстве (строится на первом этапе и уточняется на двух последующих этапах исследования).</p>	6	17	<p>1. 0 ед.</p> <p>1. 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Ткаченко А.А., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	10

		4. Обоснование категории «экономической субстантивности» как базового понятия современных международных экономических отношений.					
25.	Перспективы развития цифрового рубля на национальном и международном уровнях в условиях экономических ограничений (2 этап)	1. Анализ угроз финансовой стабильности, включая риски оттока депозитов из банковской системы. 2. Влияние цифрового рубля на функциональные возможности казначейского обслуживания бюджетов бюджетной системы Российской Федерации. 3. Характеристика рыночных и операционных рисков при масштабировании цифрового рубля в национальной экономике. 4. Разработка сценариев будущего развития цифрового рубля с учетом глобальных экономических трендов. 5. Оценка международных рисков, включая санкционное давление и влияние на трансграничные операции в долгосрочной перспективе.	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Дугаев М.В., младший научный сотрудник Института цифровых финансов	10
26.	Цифровая финансовая доступность и благосостояние домохозяйств (2 этап)	1. Многоуровневая модель анализа взаимосвязи между цифровыми финансовыми услугами и уровнем благосостояния домохозяйств с учетом факторов экономической, социальной и культурной среды. 2. Системный анализ структурных, институциональных и индивидуальных	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Мальсагова Р.Г., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	10

		барьеров для доступа к цифровым финансам с использованием смешанных методов исследования. 3. Оценка эффективности государственных инициатив по повышению цифровой финансовой доступности через призму теории изменений и социального воздействия. 4. Исследование влияния социальных факторов на использование цифровых финансов, выявление специфических потребностей различных групп населения и разработка целевых программ поддержки. 5. Разработка стратегий и рекомендаций по повышению цифровой финансовой инклюзии на основе анализа лучших практик и инновационных подходов.					
Направление 3. Цифровые решения и технологии искусственного интеллекта в обществе и государстве							
27.	Исследование квантовых технологий для повышения доверенности и безопасности передачи данных в финансово-кредитных системах	1. Исследование применимости квантовых коммуникационных технологий в инфраструктуре финансового сектора России. 2. Разработка модели интеграции квантовых каналов передачи данных в существующие защищенные сети. 3. Анализ потенциала квантовых методов распределения ключей (QKD) для защиты транзакций цифрового рубля и межбанковских операций.	4	11	1. 0 ед. 1.1. 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 0 ед. 5. 0 ед.	Марков А.С., старший научный сотрудник Кафедры информационной безопасности Факультета информационных технологий и анализа больших данных	8

		4. Формулирование рекомендаций по переходу к квантово-устойчивой финансовой экосистеме Российской Федерации.					
28.	Цифровая концепция экономической безопасности регулируемых закупок (2 этап)	1. Концепция экономической безопасности регулируемых закупок на основе технологий искусственного интеллекта и предиктивной аналитики. 2. Прогноз развития сферы регулируемых закупок при дальнейшем внедрении кантовых вычислений. 3. Комплект методических рекомендаций по цифровизации регулируемых закупок в России на период до 2035, с учетом текущего состояния и перспектив развития технологий ИИ и быстрых вычислений. 4. Предложения о внесении поправок в нормативные правовые акты в части внедрения и развития цифровых технологий для обеспечения экономической безопасности регулируемых закупок.	4	25	1. 3 ед. 1.1. 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 1 ед.	Созаева Д. А., профессор Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных	4
29.	Концепция построения доверенной архитектуры систем защиты критически важных объектов инфраструктуры в условиях перехода к индустрии 5.0	1. Теоретическое обоснование методов построения доверенных каналов передачи данных с применением фотонных технологий. 2. Разработка модели взаимодействия киберфизических компонентов с доверенными подсистемами. 3. Формализация методики верификации доверенных архитектур защиты КИИ.	4	11	1. 0 ед. 1.1 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 0 ед. 5. 0 ед.	Козьминых С.И., доцент Кафедры информационной безопасности Факультета информационных технологий и анализа больших данных	8

	(1 этап)	4.Разработка предложений по включению методики в национальные стандарты по безопасности киберфизических систем.					
30.	Квантовые технологии в финансовой отрасли: новые подходы к моделированию и вычислениям (3 этап)	<p>1.Разработка и исследование инновационных квантовых алгоритмов, способных значительно повысить скорость и точность анализа финансовых данных. Ожидается, что результаты позволят улучшить методы моделирования финансовых рисков и оценку кредитоспособности, что, в свою очередь, снизит потенциальные убытки для финансовых учреждений и повысит эффективность принятия управленческих решений.</p> <p>2.Создание прототипов квантовых инструментов для оптимизации инвестиционных портфелей и прогнозирования рыночных тенденций, которые смогут успешно интегрироваться в существующие финансовые системы. Это даст возможность финансовым организациям более эффективно управлять ресурсами и минимизировать риски.</p> <p>3.Рекомендации по внедрению квантовых технологий в практику финансовых учреждений, которые будут способствовать их адаптации к инновационным изменениям и повышению общей конкурентоспособности сектора.</p>	5	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Андрянов Н.А., доцент Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных	10

31.	Цифровой суверенитет и международно-правовые режимы регулирования искусственного интеллекта: сравнительно-правовой анализ (2 этап)	1.Формирование теоретической концепции цифрового суверенитета в контексте глобального регулирования ИИ. 2.Выработка научно обоснованных рекомендаций по адаптации международно-правовых подходов (включая регламент ЕС по ИИ) для российской правовой системы и участию России в разработке соответствующих международных договоров.	4	13	1. 2 ед. 1.1. 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Горохова С.С., доцент Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	10
32.	Факторы и условия достижения национальных целей благополучия старших поколений (2 этап)	6.Обоснование критериев благополучия старших поколений. 7.Систематизация показателей достижения национальных целей благополучия старших поколений. 8.Выявление рисков достижения национальных целей благополучия старших поколений. 9.Актуарно-статистический анализ факторов и условий развития государственной пенсионной системы для достижения национальных целей. 10.Обоснование предложений по достижению национальных целей благополучия старших поколений.	2	3	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 2 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Соловьев А.К., директор Научно- исследовательского центра развития государственной пенсионной системы и актуарно- статистического анализа	9
33.	Модель метавселенной интеллектуальных производственных технологий (2 этап)	1. Архитектура метавселенной производственных процессов с интеграцией систем интернета вещей и инструментов BI-аналитики для управления экономически значимыми объектами.	5	13	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 2 ед. 3. 2 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Алюнов А.Н., ведущий научный сотрудник Института цифровых финансов	10

		<p>2. Модульная система интеграции инструментов бережливого производства в цифровую среду метавселенной с поддержкой адаптации методологий под различные ландшафты бизнес-процессов.</p> <p>3. Графовая модель связей технологической и управленческой документации бизнес-процессов с использованием онтологий знаний.</p> <p>4. Модели бизнес-процессов и сценариев цифровых двойников для интерактивного ситуационного анализа и предиктивной аналитики прогнозирования, оптимизации операций и подготовки управленческих решений в производственных, социальных и транспортно-логистических системах.</p> <p>5. Образовательная экосистема на основе технологий виртуальной и дополненной реальности для освоения прорывных компетенций по управлению интеллектуальными технологиями интерактивной метавселенной.</p>					
Направление 4.							
Развитие современных технологий в управлении отраслевыми комплексами и региональными системами							
34.	Публично-правовой режим государственных и муниципальных данных как ресурс для цифровизации управления	<p>1. Создание целостной теоретической конструкции, определяющей данные как объект публичных правоотношений в сфере управления.</p> <p>2. Разработка научной методологии разграничения правомочий между федеральными, региональными и</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1. 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Горохова С.С., доцент Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	10

	отраслевыми и региональными системами: разработка концепции и методики распределения правомочий (2 этап)	муниципальными органами власти в отношении данных, генерируемых в рамках отраслевых и городских систем.					
Направление 5.							
Синергия системы государственного и муниципального управления и финансового регулирования							
35.	Механизм государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия (1 этап)	1. Систематизация современных подходов и обобщение научных концепций государственного и муниципального управления к исследованию механизма обеспечения здорового долголетия. 2. Анализ лучших отечественных и зарубежных практик на основе применения инструментов данного механизма, систематизации факторов и предпосылок их развития, а также анализа роли инструментов социальной защиты населения в этом механизме. 3. Разработка методического аппарата и процедуры по усилению синергии между инструментами социальной защиты, программно-целевым, цифровым и проектным инструментами управления с учетом специфики организации системы общественного здравоохранения, осуществления данной политики на региональном уровне.	2	25	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 7 ед. 5. 1 ед.	Красюкова Н.Л., профессор Кафедры «Государственное и муниципальное управление» Факультета «Высшая школа управления»	15

		<p>4. Оценка инструмента цифровизации и применения искусственного интеллекта в здравоохранении для развития механизма государственного и муниципального управления обеспечением здорового долголетия.</p> <p>5. Обоснование параметров формирования и реализации политики здорового долголетия в России на федеральном и региональном уровнях, согласование интересов всех участников данных процессов, снижение угроз, вызванных социально-экономическими последствиями старения населения и уровня заболеваемости.</p>					
36.	<p>Правовая природа государственно-частных институтов в финансовой системе: системный анализ и модели оптимизации их правового статуса (2 этап)</p>	<p>1. Типология ГЧИ и описание их системных свойств.</p> <p>2. Модель, описывающая закономерности возникновения и эволюции ГЧИ.</p> <p>3. Концепция "гибридных институтов" в финансовой системе.</p>	6	16	<p>1 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2 1 ед.</p> <p>3 0 ед.</p> <p>4 2 ед.</p> <p>5 1 ед.</p>	<p>Лапина М.А., профессор</p> <p>Кафедры международного и публичного права Юридического факультета</p>	8
37.	<p>Правовой анализ порядка функционирования цифровых платформ в системе государственного регулирования</p>	<p>1. Аналитический отчет о правовом обеспечении функционирования цифровых платформ.</p> <p>2. Классификация цифровых финансов в российском законодательстве.</p> <p>3. Регуляторные меры в сфере выпуска и обращения цифровых финансов в условиях экономических санкций.</p>	4	13	<p>1 6 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2 1 ед.</p> <p>3 1 ед.</p> <p>4 3 ед.</p> <p>5 1 ед.</p>	<p>Попова А.В., профессор</p> <p>Кафедры международного и публичного права Юридического факультета</p>	7

	децентрализованных финансов (2 этап)						
Направление 6.							
Социальные технологии гармонизации развития российского общества							
38.	Разработка технологий формирования социально-ценностной устойчивости молодежи крупного города (1 этап)	1. Концептуальные подходы к разработке технологий формирования социально-ценностной устойчивости молодежи: уточнение понятийно-категориального аппарата, обоснование и верификация концепции социально-ценностной устойчивости населения в условиях вызовов. 2. Модель формирования социально-ценностной устойчивости молодежи. 3. Методология теоретико-эмпирического социологического исследования процессов и результатов формирования социально-ценностной устойчивости населения, система показателей оценки социально-ценностной устойчивости молодежи. 4. Эмпирический анализ факторов формирования традиционных и современных оснований социально-ценностной устойчивости молодежи, рисков и ресурсных возможностей их минимизации. 5. Разработка технологий социально-ценностной устойчивости, социальной иммунизации молодежи направленных на	6	17	1. 9 ед. 1.1 3 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.	Каменова Т.Н., профессор Кафедры социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	10

		осознанное противостояние деструктивным социальным влияниям.					
39.	Разработка новых концептуальных подходов к оценке и обеспечению устойчивости политических систем с учетом современных глобальных вызовов (3 этап)	1. Перечень и описание проблем устойчивости российской политической системы в рамках разработанного нового подхода к ее анализу. 2. Качественный анализ роли результатов внешней политики для повышения устойчивости российской политической системы. 3. Оценка соответствия конфигурации российских институциональной, коммуникативной и технологической платформ ролевой модели, сформированной на втором этапе исследования. 4. Комплекс научных решений и практических рекомендаций, позволяющих повысить устойчивость политической системы Российской Федерации. 5. Прогноз развития устойчивости российской политической системы на кратко- и среднесрочную перспективу.	7	18	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 0 ед.	Симонов К.В., заведующий Кафедрой политологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11
40.	Формирование идейно-ценностных смыслов российской молодежи в условиях информационной войны (3 этап)	1.Создание концепции формирования идейно-ценностных смыслов российской молодежи. 2.Конкретные рекомендации по ее реализации.	6	17	1. 8 ед. 1.1 8 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 5 ед. 5. 1 ед.	Ореховская Н.А., заведующий Кафедрой гуманитарных наук Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	11
41.	Ценностные основания государственной	1.Анализ и классификация текущих региональных стратегий реализации политики памяти в Российской	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед.	Линченко А.А., научный сотрудник Липецкого филиала	10

	политики памяти в Российской Федерации в условиях современных миграционных процессов: цивилизационные приоритеты, стратегические принципы, региональные практики (3 этап)	<p>Федерации в свете специфики миграционной ситуации и этнического состава населения.</p> <p>2. Анализ ключевых рисков и конфликтогенных факторов дальнейшей трансформации культурной памяти России в свете миграционных вызовов в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективе.</p> <p>3. Анализ особенностей конструирования памяти диаспор и миграционных сообществ в регионах современной России.</p> <p>4. Социологическое исследование особенностей исторического сознания представителей принимающего общества и мигрантов в избранных регионах в контексте взаимной открытости и готовности к диалогу; 5. Анализ базовых ценностей государственной политики памяти на федеральном уровне, учитывающих тенденции современных миграционных процессов и цивилизационную специфику России.</p>			<p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>		
42.	Особенности использования моральных дилемм, смоделированных в VR-среде, в	1. Набор моральных дилемм, актуализирующих проблему взаимодействия человека с новыми технологиями, представленных в виде описаний, графических изображений и	6	18	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 6 ед.</p>	Гагарина М.А., профессор Кафедры психологии и развития	14

	образовательном процессе (3 этап)	динамических сценариев для реализации в VR-среде. 2. Теоретически обоснованная программа эмпирического исследования факторов принятия решений моральных дилемм при их статическом (представления о своем выборе) и динамическом (реальный выбор) предъявлении. 3. Специализированная методика оценки динамики показателей работы вегетативной нервной системы при решении обучающимися этических дилемм в VR-среде. 4. Методика оценки сформированности универсальных компетенций обучающихся с использованием разработанных сценариев моральных дилемм для VR в образовательном процессе. 5. Определение роли принятия моральных решений обучающимися в VR-среде при формировании универсальных компетенций как основы для определения направлений развития образовательных технологий. 6. Методические рекомендации по развитию образовательных технологий на основе разработанных сценариев моральных дилемм для VR.			5. 0 ед.	человеческого капитала Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	
43.	Институт наставничества в Российской	1. Концептуальные подходы к анализу института наставничества как феномена трудовой сферы: категориальный	6	17	1. 8 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед.	Рогач О.В., профессор Кафедры	10

	<p>Федерации как инструмент экономического и социального развития общества (2 этап)</p>	<p>аппарат, функциональные и инструментальные возможности в развитии гражданского общества и его человеческого капитала.</p> <p>2. Компаративный анализ институционализации наставничества в российской и зарубежной практике.</p> <p>3. На основе серии экспертных интервью провести оценку:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перспективных форм развития наставничества (в том числе привлечения в качестве наставников ветеранов боевых действий, лиц, принимавших участие в специальной военной операции); - перспективных сфер развития наставничества (наставничество на государственной гражданской службе, в системе высшего образования и науки; высокотехнологических отраслях). <p>4. Определение ресурсных возможностей и ограничений института наставничества в развитии кадров и росте научно-технологических компетенций современных специалистов реального сектора экономики, образовании и науки, органах государственной власти.</p> <p>5. Разработка научно-обоснованных предложений федеральным органам исполнительной власти, направленных на развитие наставничества в Российской Федерации.</p>			<p>3. 1 ед. 4. 6 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>социологии Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	
--	---	--	--	--	---	--	--

Направление 7.							
Новые приоритеты пространственного развития экономики России							
44.	Разработка инновационных форм российско-китайского бизнес-взаимодействия для Дальнего Востока России в целях выравнивания пространственного экономического развития Российской Федерации (2 этап)	1.Формирование инновационной модели российско-китайского бизнес-взаимодействия для усиления социально-экономического развития и безопасности российского Дальнего Востока. 2.Определение механизма взаимовыгодного бизнес-сотрудничества административных субъектов Дальневосточного федерального округа Российской Федерации с провинциями и городами Северо-Восточного Китая. 3.Разработка предложений по оптимизации сложившихся в первой четверти XXI в. российско-китайских систем бизнес-взаимодействия на уровне Дальний Восток России – Северо-Восток КНР в целях соответствия социально-экономическим возможностям, транспортно-логистическому потенциалу, экологическим и природно-ресурсным рискам Российской Федерации, а также векторам турбулентной геополитической обстановки.	7	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 2 ед.	Макеева С.Б., профессор Кафедры международного бизнеса Факультета международных экономических отношений	5
45.	Теория и методология пространственного развития экономики России на базе	1. Теоретико-методические подходы к управлению пространственным развитием экономики на базе опорных населенных пунктов. 2. Пространственная модель развития экономики России на долгосрочную	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Строев П.В., директор Института региональной экономики и	8

	системы опорных населенных пунктов (3 этап)	<p>перспективу на базе системы опорных населенных пунктов.</p> <p>3. Сценарии развития экономики России на долгосрочную перспективу на базе системы опорных населенных пунктов.</p> <p>4. Предложения и рекомендации по совершенствованию системы управления пространственным развитием экономики России на базе системы опорных населенных пунктов.</p> <p>5. Предложения и рекомендации по совершенствованию системы территориального стратегического планирования пространственного и социально-экономического развития опорных населенных пунктов России.</p>				межбюджетных отношений	
46.	Теория и методология трансформации роли сельских территорий в организации экономического пространства России (2 этап)	<p>1. Анализ зарубежного опыта развития сельских территорий (на примере ЕС, США, Китая) и оценка возможности адаптации успешных практик и моделей в российских условиях.</p> <p>2. Концепция "новой экономики сельских территорий" как системы многофункциональных и взаимосвязанных пространственных кластеров (агро-, био-, рекреационно-экологических, цифровых).</p> <p>3. Анализ демографических и социальных процессов в сельской местности как факторов и ограничений их экономической трансформации.</p>	6	16	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Фаттахов Р.В., научный руководитель Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8

		4. Обоснование роли и механизмов формирования "точек роста" и опорных каркасов развития в сельской местности. 5. Концептуальная модель государственной политики пространственного развития, направленная на стимулирование позитивной трансформации сельских территорий на основе принципов "умной специализации".					
47.	Теория и методология регулирования неформальной занятости в России (3 этап)	1. Классификация прямых и смешанных форм неформальной занятости. 2. Классификация основных факторов, приводящих к росту неформальной занятости. 3. Классификация инструментов статистической и экспертной оценки уровня неформальной занятости. 4. Разработка прогноза развития неформальной занятости. 5. Разработка методологических подходов к совершенствованию национальной системы статистического учета неформальной занятости.	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Сафонов А.Л., главный научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8
48.	Совершенствование государственной политики в сфере креативной экономики (2 этап)	1. Исследование потребностей и барьеров ключевых стейкхолдеров в сфере креативной экономики. 2. Методика оценки влияния креативной экономики на социально-экономическое развитие. 3. Проект концепции развития в сфере креативной экономики.	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Строев П.В., директор Института региональной экономики и межбюджетных отношений	8

		4. Механизмы, инструменты реализации государственной политики в сфере креативных индустрий в России. 5. Предложения и рекомендации по развитию сферы креативных индустрий в России.					
Прикладные исследования							
Направление 1. Финансовое обеспечение структурной трансформации российской экономики и стимулирования качественного экономического роста							
1.	Влияние системы мотивации труда работников занятых выполнением НИОКР на стоимость капитала инвестиционного проекта	1. Анализ источников и стоимости инвестиций в НИОКР. 2. Обзор современных теоретических подходов к мотивации труда работников. 3. Разработка предложений по мотивации труда работников разных категорий, занятых выполнением НИОКР. 4. Методика оценки влияния системы мотивации труда работников занятых выполнением НИОКР на стоимость капитала инвестиционного проекта.	4	26	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 5 ед. 5. 0 ед.	Грищенко Ю.И., заведующий Кафедрой финансового и инвестиционного менеджмента Факультета «Высшая школа управления»	12
2.	Тренды проактивного налогового администрирования в условиях цифровизации экономических процессов	1. Теоретико-методологическое исследование сопоставимости механизмов проактивного налогового администрирования современным вызовам цифровой экономики. 2. Ключевые характеристики применения проактивных методов налогового	4	16	1. 2 ед. 1.1. 0 ед. 2. 0 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Засько В.Н., декан Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	11

		<p>администрирования в сфере цифровизации экономических процессов.</p> <p>3. Практика проактивного налогового администрирования в условиях применения цифровых технологий в механизмах налогового контроля.</p> <p>4. Научно-методические рекомендации в отношении направлений совершенствования проактивных методов налогового администрирования в контуре цифровых технологий.</p>					
3.	<p>Приоритетные направления гармонизации косвенного налогообложения трансграничных операций с целью углубления экономической интеграции стран-членов ЕАЭС</p>	<p>1. Тенденции развития системы косвенного налогообложения в ЕАЭС.</p> <p>2. Матрица интеграционных объединений в рамках гармонизации косвенного налогообложения.</p> <p>3. Моделирование инструментов косвенного налогообложения в отношении трансформации структуры бюджетных расходов, консолидирующих экономическую интеграцию стран-членов ЕАЭС.</p> <p>4. Долгосрочные сценарии универсализации концепции взимания НДС в странах ЕАЭС с учетом специфики национальных законодательств.</p> <p>5. Теоретико-методические и практические рекомендации по оптимизации элементов косвенного налогообложения, обеспечивающих инвестиционный климат в странах ЕАЭС.</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1. 0 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Засько В.Н., декан Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа</p>	10

4.	Страхование обеспечение демографического роста	<p>1. Оценка страхового обеспечения демографического роста в мировой практике и России, в том числе накопительных страховых программ, социальных программ «Мать и дитя».</p> <p>2. Критерии классификации видов страхования в целях обеспечения демографического роста.</p> <p>3. Критерии оценки страхового обеспечения демографического роста.</p> <p>4. Практические рекомендации и предложения по развитию страхования в целях обеспечения демографического роста в Российской Федерации и совершенствованию страхового законодательства.</p>	2	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Цыганов А.А., заведующий Кафедры страхования экономики социальной сферы Финансового факультета	15
5.	Формирование условий по расширению долгосрочных инвестиций страховщиков	<p>1. Оценка инвестиционного потенциала страхования в мировой практике и России.</p> <p>2. Критерии классификации видов личного страхования с учетом развития новых страховых продуктов с инвестиционной составляющей.</p> <p>3. Критерии оценки инвестиционных страховых продуктов страхования жизни.</p> <p>4. Повышение инвестиционного потенциала страховых организаций.</p> <p>5. Практические рекомендации и предложения по расширению долгосрочных инвестиций страховщиков в Российской Федерации и</p>	7	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Кириллова Н.В., профессор Кафедры страхования и экономики социальной сферы Финансового факультета	15

		совершенствованию страхового законодательства.					
6.	Обеспечение устойчивости национального страхового рынка	1. Оценка устойчивости российского и зарубежных страховых рынков и выявление основных проблем. 2. Оценка устойчивости видов, форм страхования, участников российского и зарубежных страховых рынков и выявление основных проблем. 3. Индикаторы роли перестрахования в повышении устойчивости страхового рынка. 4. Определение критериев масштаба устойчивости страхового рынка и формирование единой страховой системы в дихотомия развития и устойчивости страхового рынка. 5. Предложения по повышению устойчивости страхового рынка в условиях кризиса глобализации и практические рекомендации и предложения по повышению устойчивости страхового рынка в Российской Федерации и совершенствованию страхового законодательства.	6	16	1. 1 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Кириллова Н.В., профессор Кафедры страхования и экономики социальной сферы Финансового факультета	15
7.	Цифровая трансформация и ее влияние на финансовую стабильность банковского сектора	1. Концептуальное обоснование влияния цифровой трансформации на финансовую стабильность банковского сектора.	2	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Ларионова И.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирувания	7

	и риски экономики России	2. Модельные риски и их влияние на финансовую стабильность банковского сектора. 3. Концепция сбалансированного экономического развития и финансовой стабильности банковского сектора в условиях цифровой трансформации, ее прикладное применение.				Финансового факультета	
8.	Реформирование взаимоотношений институтов банковского сектора и субъектов сельскохозяйственной отрасли в условиях цифровой трансформации	1. Аналитический доклад о состоянии взаимоотношений институтов банковского сектора и субъектов сельскохозяйственной отрасли с учетом ретроспективного анализа. 2. Разработка методов нейтрализации современных вызовов (климатические, технологические, санкционные), влияющих на развитие сельскохозяйственной отрасли экономики. 3. Концептуальный подход формирования институциональной структуры кредитования субъектов АПК с учетом его влияния на развитие сельскохозяйственной отрасли. 4. Разработка комплекса предложений по развитию стимулирующего регулирования и кредитной поддержки субъектов и отраслей сельского хозяйства и для банков с доминирующей аграрной бизнес-моделью, их отражение в нормативно правовой базе (документах Банка России).	3	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Ларионова И.В., профессор Кафедры банковского дела и монетарного регулирования Финансового факультета	7

9.	Разработка подходов к повышению прозрачности финансового рынка на основе интегральных показателей скоринга на цифровых платформах	<p>1. Подходы к оценке финансовой устойчивости компаний через цифровые платформы на основе скорингов (ОИС, ОИП).</p> <p>2. Система интегральных показателей скоринга и единых стандартов раскрытия информации по скоринговым оценкам.</p> <p>3. Предложения по гармонизации методов скоринговой оценки цифровых платформ.</p> <p>4. Механизм сопоставления скоринговых оценок цифровых платформ и кредитных рейтингов от кредитных рейтинговых агентств.</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	<p>Маняхин Т.В., доцент Кафедры финансовых рынков и финансового инжиниринга Финансового факультета</p>	7
10.	Финансовый механизм обеспечения фискальной устойчивости стран - членов ЕАЭС	<p>1. Методологические подходы к определению фискальной устойчивости в экономических союзах.</p> <p>2. Аналитический обзор применения финансовых механизмов, регулирующих макроэкономическую и фискальную устойчивость стран ЕАЭС.</p> <p>3. Концептуальный подход к формированию бюджетных правил в целях обеспечения фискальной устойчивости в ЕАЭС.</p> <p>4. Оценка влияния бюджетных правил на фискальные параметры и экономический рост стран членов ЕАЭС.</p> <p>5. Рекомендации по применению финансовых инструментов для обеспечения фискальной и</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Киреева Е.Ф. заместитель директора Института исследований социально- экономических трансформаций и финансовой политики</p>	12

		макроэкономической устойчивости государств – членов ЕАЭС.					
11.	Совершенствование мер и инструментов финансовой политики в целях повышения фискальной и внешней устойчивости России	<p>1. Методологические и концептуальные подходы к количественной оценке влияния геополитических рисков на динамику фискальной и внешней устойчивости России.</p> <p>2. Модель влияния геополитических рисков на динамику взаимосвязи между доходами и расходами федерального бюджета Российской Федерации (2020-2028), на основе ежемесячных данных, с использованием методов вейвлет когерентного анализа и тестов Грейнджер причинности.</p> <p>3. Модель влияния геополитических рисков на динамику взаимосвязи между экспортом и импортом Российской Федерации (2020-2028), с учетом контрольных переменных: обменного курса российского рубля и стоимости российской (марки) нефти на международном рынке.</p> <p>4. Предложения по совершенствованию инструментов снижения влияния геополитических рисков на фискальную и внешнюю устойчивость России.</p> <p>5. Практические рекомендации и предложения по совершенствованию фискальных и монетарных инструментов повышения фискальной и внешней</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Караев А.К., главный научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	12

		устойчивости России в условиях мировой политической турбулентности.					
12.	Государственная финансовая поддержка малого и среднего предпринимательства в России: оценка целесообразности, предложения по повышению эффективности	<p>1. Концептуальные подходы к развитию государственной финансовой поддержки малого и среднего предпринимательства в России (2008 -2024гг.).</p> <p>2. Аналитические материалы, содержащие целесообразность и оценку применения инструментов государственной финансовой поддержки малого и среднего предпринимательства в России.</p> <p>3. Аналитический обзор зарубежного опыта государственной финансовой поддержки малого и среднего предпринимательства.</p> <p>4. Рекомендации по повышению эффективности государственной финансовой поддержки малого и среднего предпринимательства в России.</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Поздняев А.С., ведущий научный сотрудник Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	
13.	Разработка новых инструментов долгосрочного финансирования инновационных секторов	<p>1. Анализ теоретических основ и существующих инструментов долгосрочного финансирования инновационных секторов.</p> <p>2. Исследование особенностей инновационных секторов в экономике.</p> <p>3. Формирование критериев эффективного долгосрочного финансирования инноваций.</p> <p>4. Предложение новых форм и моделей финансовых инструментов с учетом специфики инновационной деятельности.</p>	6	25	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1. 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Рахматуллина Ю.А. заведующий Кафедрой «Финансы и кредит» Уфимского филиала	9

		5. Методика оценки эффективности новых финансовых инструментов, разработка моделей и сценариев их применения. 6. Разработка практических рекомендаций по внедрению новых механизмов финансирования инновационных секторов.					
Направление 2.							
Трансформация финансово-экономических систем в условиях глобальных вызовов: устойчивость, безопасность и стратегический суверенитет России							
14.	Формирование механизма обоснования финансирования проектов устойчивого развития в Российской Федерации в условиях синтеза подходов ответственного инвестирования и обеспечения технологического суверенитета	1. Аналитические материалы о состоянии и тенденциях развития ответственного инвестирования в Российской Федерации и на мировом уровне. 2. Система экологических, социальных и экономических факторов, учитываемых при обосновании инвестиционных решений. Требования к раскрытию факторов устойчивого развития для заинтересованных сторон. 3. Критерии проектов устойчивого развития. Инструменты анализа экологических, социальных и экономических факторов проектов устойчивого развития. 4. Методика инвестиционного анализа, интегрирующая ESG-факторы в процесс обоснования проектов устойчивого развития. 5. Рекомендации по оценке воздействия проектов устойчивого развития на окружающую среду и социальную сферу.	5	16	1. 2 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Голмачев М.Н., заведующий Кафедрой бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10

15.	Формирование комплексной системы оценки и управления интеллектуальным капиталом: специфика высокотехнологичных и наукоёмких компаний в условиях российской экономической реальности	<p>1. Аналитические материалы по обзору существующих инициатив и практик формирования отчётности об интеллектуальном капитале зарубежных и российских компаний.</p> <p>2. Методика «оцифровки» основных компонентов интеллектуального капитала с целью получения релевантной управленческой информации на основе перечня информационных источников.</p> <p>3. Предложения по признанию объектов интеллектуального капитала в системах бухгалтерского финансового, налогового и управленческого учета. Перечень ключевых показателей интеллектуального капитала, раскрываемых в публичной финансовой отчетности российских компаний, направленных на повышение ее инвестиционной привлекательности.</p> <p>4. Матрица взаимосвязи интеллектуального капитала, бизнес-модели и финансовых рисков в целях повышения эффективности управления высокотехнологичными и наукоемкими компаниями.</p> <p>5. Экономико-статистическая модель, позволяющая оценить влияние качества управления интеллектуальным капиталом на финансовые, социальные и экологические результаты деятельности</p>	5	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Никифорова Е.В., профессор Кафедры бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа	10
-----	---	--	---	----	--	---	----

		высокотехнологичных и наукоемких компаний.					
16.	Моделирование пространственно-инфраструктурного каркаса для мультипликативного развития лечебно-оздоровительного и медицинского туризма в российских регионах	<p>1. Концептуализация пространства лечебно-оздоровительного и медицинского туризма как единой социально-экономической системы, взаимодействующей с другими элементами городской и региональной инфраструктуры.</p> <p>2. Создание многофакторной экономико-математической модели, выявляющей ключевые индикаторы инвестиционного риска и доходности, специфичные для региона.</p> <p>3. Формулировка принципов пространственного зонирования, оптимального расположения объектов инфраструктуры и специализированных центров лечения и реабилитации.</p> <p>4. Определение границ оптимальной плотности инфраструктуры и необходимых мер, способствующих достижению равновесия между спросом и предложением туристских услуг.</p> <p>5. Разработка сценариев социально-экономического развития регионов на основе учета динамики внутреннего и внешнего турпотоков.</p>	2	3	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Швец И.Ю., профессор Кафедры туризма и гостиничного бизнеса Факультета экономики и бизнеса	5
17.	Разработка антикризисной адаптационной модели социально-	1. Ключевые факторы сдерживания социально-экономического развития и обеспечения национальной безопасности Российской Федерации.	4	16	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p>	Кузнецов Н.В., главный научный сотрудник Института	11

	экономического развития Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности	<p>2. Направления снижения кризисогенности социально-экономических рисков, обусловленных текущим военным конфликтом и антироссийскими санкциями.</p> <p>3. Уточненные приоритеты социально-экономического развития и обеспечения национальной безопасности на период 2026-2028 гг.</p> <p>4. Механизмы адаптации отечественной экономики к новым условиям хозяйствования: реформирование мирохозяйственных связей, переориентация торговых потоков, образование новых центров силы.</p> <p>5. Инструменты адаптации отечественной экономики к функционированию в условиях бюджетного дефицита.</p>			<p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	экономической политики и проблем экономической безопасности Факультета экономики и бизнеса	
18.	Межгосударственные механизмы финансового мониторинга в интеграционном контуре ЕАЭС как элемент стратегической устойчивости	<p>1. Сравнительный анализ и модель гармонизации правовых и институциональных норм ПОД/ФТ государств ЕАЭС с предложениями по устранению регуляторных разрывов.</p> <p>2. Единая онтология рисков, субъектов и событий финансового мониторинга ЕАЭС с подходами к классификации.</p> <p>3. Минимальный набор индикаторов межгосударственного мониторинга с пороговыми значениями и методикой расчёта для национальных органов власти.</p>	4	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Орлова Л.Н., профессор Кафедры экономической безопасности и управления рисками Факультета экономики и бизнеса	8

		4.Регламент межведомственного обмена и верификации данных в ЕАЭС с требованиями к идентификации, трассировке транзакций и сохранению конфиденциальности.					
19.	Индикативная система мониторинга санкционного давления и экономической адаптации России	1.Интегральный индекс санкционного давления с методикой расчёта и верификации источников данных. 2.Оценка адаптационной способности отраслей и регионов с градацией уровней устойчивости и набором пороговых значений. 3.Карта уязвимостей и каналов передачи шоков по институциональным контурам (финансы, рынки, инфраструктуры, труд). 4.Пакет управленческих мер по настройке макроэкономической и структурной политики при усилении или ослаблении санкционного давления.	4	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 3 ед. 5. 1 ед.	Лебедев И.А., заведующий Кафедрой экономической безопасности и управления рисками Факультета экономики и бизнеса	8
20.	Модели индустриального импортнезависимого развития и алгоритмы приоритизации НИОКР с учётом технологического суверенитета	1. Разработка иерархически организованной системы признаков для выделения разрывов на уровнях операции, узла, изделия и технологического процесса. 2. Построение многокритериальной модели отбора исследований и разработок с целевыми функциями роста доли локализации, сокращения времени вывода мощности, повышения технологической готовности и наращивания экспортного потенциала;	6	16	1. 8 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 0 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Абдикеев Н.М., директор Института финансово- промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7

		<p>обоснование критериев отбора по уровням технологической готовности, масштабируемости, совместимости с производственными мощностями, кадровой обеспеченности, рискам внешней уязвимости.</p> <p>3. Разработка алгоритмов настройки параметров субсидий, гарантий, льготного финансирования, контрактных механизмов и налоговых стимулов в увязке с профилями проектных рисков; определение критериев предельной эффективности, включающих минимально достаточные ставки и объемы, нормативные сроки окупаемости, мультипликативные эффекты в смежных звеньях; формирование правил прекращения и масштабирования мер по результатам мониторинга пороговых индикаторов.</p> <p>4. Конструирование интегрального индекса, агрегирующего долю локальной добавленной стоимости, глубину освоения процессов, показатели интероперабельности, уровень кадровых компетенций и устойчивость цепочек поставок; разработка методов весовой калибровки и интервалов неопределенности; установление стандарта мониторинга, включающего состав метаданных, периодичность, контрольные соотношения и процедуры</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>независимой проверки; формирование критериев раннего предупреждения о рисках невыполнения целевых траекторий.</p> <p>5. Проектирование моделей отраслевой и межотраслевой кооперации с закрепленными ролями разработчиков, производителей, интеграторов, испытательных центров и образовательных организаций; обоснование критериев доступа к инфраструктуре испытаний и общим технологическим платформам.</p>					
21.	<p>Экосистема цифровой экономики в российском законодательстве – базовое условия достижения технологического суверенитета в Российской Федерации</p>	<p>1. Структура экосистемы цифровой экономики в российском законодательстве. 2. Аналитический отчет о правовом обеспечении создания условий, необходимых для достижения технологического суверенитета Российской Федерации. 3. Матрица рисков при внедрении цифровых инноваций, обуславливающих достижение технологического суверенитета Российской Федерацией.</p>	4	13	<p>1 6 ед. 1.1 2 ед. 2 1 ед. 3 1 ед. 4 3 ед. 5 1 ед.</p>	<p>Попова Н.Ф., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета</p>	7
22.	<p>Механизмы привлечения инвестиций Россией инвестиций стран-членов ШОС для укрепления экономического сотрудничества в</p>	<p>1. Оценка потенциала привлечения производительных инвестиций в Россию из стран-членов ШОС (с использованием методов эконометрического моделирования). 2. Рекомендации по преодолению барьеров, препятствующих привлечению Россией инвестиций стран-членов ШОС</p>	6	16	<p>1. 0 ед. 1. 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.</p>	<p>Мамедов Т.Н., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений</p>	10

	современных условиях	для укрепления экономического взаимодействия в современных условиях. 3. Предложения по активизации применения цифровых технологий для поддержки инвестиционного сотрудничества России со странами-членами ШОС. 4. Рекомендации по совершенствованию механизмов привлечения Россией инвестиций из стран-членов ШОС.					
23.	Инструменты интенсификации финансово-экономического сотрудничества России и стран Западной Африки в современных условиях	1. Аналитические материалы исследования современного состояния и тенденций развития экономического сотрудничества России со странами Западной Африки, в том числе по преодолению барьеров финансово-экономического взаимодействия. 2. Концептуальные подходы к формированию цифровой расчетной платформы для трансграничных платежей между Россией и странами Западной Африки в условиях усиления санкционного давления. 3. Рекомендации по активизации применения цифровых финансовых технологий для развития экономического взаимодействия России со странами Западной Африки. 4. Предложения по интенсификации финансово-экономического сотрудничества между Россией и странами Западной Африки с учетом	6	16	1. 0 ед. 1. 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед.	Хомякова Л.И., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10

		соблюдения национальных интересов заинтересованных сторон.					
24.	Оценка налоговой нагрузки в контексте неравенства и неоднородности налогоплательщиков	<p>1. Обзор теоретических и эмпирических работ по вопросу оценки налоговой нагрузки и ее неравного распределения, а также последствий регрессивности и прогрессивности налогообложения.</p> <p>2. Количественная оценка неравенства распределения налоговой нагрузки в разрезе видов налогов (НДС, налог на прибыль и доходы от предпринимательской деятельности, НДФЛ, налог на имущество), экономических отраслей и субъектов, в том числе посредством расчета индексов Каквани и Масгрейва, оценки эластичностей нагрузки по прокси-базе и/или по целевым переменным (потребление, доходы, выручка, прибыль, инвестиции).</p> <p>3. Оценка влияния отдельных налоговых льгот и/или видов трансфертов экономическим агентам.</p> <p>4. Критическое сопоставление результатов количественного анализа, полученных на российских данных, с оценками отдельных стран мира.</p> <p>5. Оценка возможностей коррекции выявленных дисбалансов в системе налогообложения и предполагаемого эффекта от корректирующих мер.</p>	6	16	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Соколов И.А., ведущий научный сотрудник. Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	11

25.	Анализ факторов и условий долгосрочной бюджетной обеспеченности государственных пенсионных обязательств по достойной старости	<p>1.Методологические принципы достижения долгосрочной бюджетной обеспеченности государственных пенсионных обязательств.</p> <p>2.Актурно-статистический анализ социально-экономических факторов развития государственной пенсионной системы до 2030 -2036 гг.</p> <p>3.Обоснование условий эффективности развития государственной пенсионной системы.</p> <p>4.Обоснование критериев эффективности развития государственной пенсионной системы до 2030г.</p> <p>5.Предложение по совершенствованию действующей пенсионной системы для достижения бюджетной устойчивости.</p> <p>6.Оценка рисков долгосрочной бюджетной обеспеченности развития пенсионной системы.</p>	2	3	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Соловьев А.К., директор Научно-исследовательский центра развития государственной пенсионной системы и актуарно-статистического анализа	7
26.	Прогнозирование конъюнктуры рынка ценных бумаг и ее влияние на развитие промышленного сектора экономики в условиях внешних экономических ограничений	<p>1. Аналитический обзор регламентов и инициатив в рамках международной и отечественной практики, раскрывающих направления формирования рынка ценных бумаг.</p> <p>2. Определить взаимосвязи и выявить тенденции между отраслевыми факторами динамики рынка ценных бумаг и темпами роста производственного сектора за ряд лет.</p> <p>3. Научно-обоснованные предложения по имплементированию в Стратегию</p>	4	16	<p>1. 1 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 2 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 1 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Кузнецов Д.В., заведующий кафедрой «Экономика и финансы» Владимирского филиала	7

		развития промышленного производства России на период до 2035 года результаты прогнозирования рынка ценных бумаг.					
Направление 3.							
Цифровые решения и технологии искусственного интеллекта в обществе и государстве							
27.	Проектирование цифровых платформ с применением модерации сетевых коммуникаций экспертов на основе технологий искусственного интеллекта	1. Описание цифровых инструментов модерации групповой сетевой работы на основе искусственного интеллекта (ИИ). 2. Разработка рекомендательных сервисов и ИИ агентов для цифровых платформ сетевых коммуникаций экспертов. 3. Архитектура цифровых платформ сетевых коммуникаций с использованием инструментов модерации и рекомендаций на основе ИИ.	5	13	1. 3 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 2 ед. 5. 0 ед.	Славин Б.Б., профессор Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных	10
28.	Развитие цифровых решений и моделей искусственного интеллекта для создания адаптивных интеллектуальных систем управления орошаемым земледелием	1. Разработка методологических основ и инструментов для оценки социально-экономического воздействия инновационных цифровых технологий и искусственного интеллекта на орошаемое земледелие. 2. Формирование новых подходов к моделированию процессов в орошаемом земледелии с использованием методов искусственного интеллекта. 3. Предложения по интеграции цифровых платформ и интеллектуальных систем для мониторинга и управления орошаемым земледелием. 4. Разработка и внедрение новых математико-статистических моделей и	6	25	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 0 ед. 3. 0 ед. 4. 3 ед. 5. 0 ед.	Камышова Г.Н., доцент Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных	13

		<p>алгоритмов, основанных на искусственном интеллекте и машинном обучении, для качественного анализа и прогнозирования процессов в орошаемом земледелии.</p> <p>5. Создание гибридных моделей, сочетающих эконометрические, нейросетевые, имитационные и другие виды моделирования, что позволит комплексно анализировать взаимодействие экологических и экономических факторов и улучшит качество управленческих решений в орошаемом земледелии.</p>					
29.	Технологическое моделирование маркетплейса российских промышленных мощностей в области производства беспилотных комплексов	<p>1. Динамический прототип интерфейса маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников в figma.</p> <p>2. Модели бизнес-процессов маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников.</p> <p>3. Алгоритмы и бизнес-правила маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников.</p> <p>4. Модель искусственного интеллекта (ML-модель) формирования производственно-сбытовых цепочек с учетом технологических, экономических факторов и риска.</p>	5	13	<p>1. 5 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Мишин А.Ю., доцент Кафедры бизнес- информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных	12

		5. Реализованный прототип маркетплейса производственных мощностей для производства беспилотников в виде минимально жизнеспособного продукта (MVP) приложения, включая фронтэндную и бэкэндную часть.					
30.	Цифровая языковая политика: разработка модели использования технологий искусственного интеллекта для анализа и формирования образовательного контента по иностранным языкам в контексте стратегических интересов России	<p>1. Разработка и апробация алгоритма работы NLP-модели для кросс-лингвистического семантического анализа учебных текстов на различных иностранных языках на соответствие заданным ценностным и тематическим параметрам.</p> <p>2. Разработка архитектуры программного модуля для автоматизированной адаптации и генерации учебного контента по широкому спектру иностранных языков с учетом стратегических приоритетов Российской Федерации.</p> <p>3. Формирование и разметка мультязычного корпуса текстов, служащего эталонной базой для обучения и настройки ИИ-модели по тематикам "стратегические интересы России" и "традиционные ценности".</p> <p>4. Подготовка рекомендаций для органов управления образованием по внедрению инструментов цифрового мониторинга и коррекции содержания иноязычного образования на основе технологий ИИ.</p>	6	25	<p>1. 3 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Дронова С.Ю., доцент Кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации Факультета международных экономических отношений	7

31.	Разработка предложений по стратегическому внедрению искусственного интеллекта в систему государственного управления Российской Федерации для реализации проектов технологического лидерства и социального благополучия населения (на основе данных социологического мониторинга и экспертизы институциональных рисков)	<p>1. Концептуальная модель стратегического внедрения искусственного интеллекта в систему государственного управления Российской Федерации.</p> <p>2. Методический комплекс для социологического мониторинга и экспертизы институциональных рисков внедрения искусственного интеллекта в систему государственного управления Российской Федерации.</p> <p>3. «Карта» институциональных рисков внедрения искусственного интеллекта в систему государственного управления Российской Федерации.</p> <p>4. Предложения по стратегическому внедрению искусственного интеллекта в систему государственного управления Российской Федерации, ориентированные на минимизацию институциональных рисков, реализацию проектов технологического лидерства России и социальное благополучие населения (изменения законодательных инициатив, разработка методических рекомендаций, моделей управления и др.).</p>	4	25	<p>1. 4 ед.</p> <p>1.1 3 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 2 ед.</p>	Микрюков В.О., доцент Кафедры социологии, Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	8
32.	Совершенствование государственной политики развития ИТ-отрасли для укрепления	1. Сводный материал по анализу возможностей и ограничений эффективного развития ИТ-отрасли в России.	4	11	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p>	Морева Е.Л., заместитель директора Института финансово-	7

	технологической безопасности отечественной промышленности	<p>2. Рекомендации по использованию в России результатов исследования зарубежных практик государственного управления развитием национальных ИТ-отраслей.</p> <p>3. Предложения по совершенствованию стратегии развития ИТ-отрасли для укрепления технологической безопасности отечественной промышленности</p> <p>4. Рекомендации по перспективному развитию инструментов тактического управления ИТ-отраслью для российской индустрии.</p> <p>5. Сводный перечень основных направлений совершенствования организации системы стимулирования развития ИТ-отрасли в целях повышения технологической безопасности отечественной промышленности.</p>			5. 1 ед.	промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	
Направление 4.							
Развитие современных технологий в управлении отраслевыми комплексами и региональными системами							
33.	Оценка методов социальной интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья	<p>1. Классификация методов социальной интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>2. Критерии оценки удовлетворенности людей с ограниченными возможностями здоровья методами социальной интеграции.</p> <p>3. Факторы, определяющие процессы социальной интеграции людей с</p>	6	18	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 0 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Карпова С.В., заведующий Кафедрой маркетинга, директор Института управленческих исследований и консалтинга Факультета	15

		<p>ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>4. Факторы, определяющие восприятие населением процессов социальной интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>5. Оценка мер информационного воздействия на установки общества в отношении людей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>6. Методические рекомендации по оптимизации процессов социальной интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>7. РИД «Методика оценки методов социальной интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья».</p>				«Высшая школа управления»	
34.	Сбалансированный подход к переформатированию экологической повестки в российской промышленности на фоне санкций	<p>1. Базовые компоненты экологической повестки Российской Федерации, выявленные из анализа документов стратегического планирования.</p> <p>2. Круг критичных проблем в сфере экологии (на примере стратегически значимого арктического региона), связанных с техногенными факторами и определяющих актуальность своевременных мер промышленной политики по реализации экологической повестки.</p> <p>3. Перечень групп препятствий своевременной реализации</p>	7	19	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 0 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Абдикеев Н.М., директор Института финансово-промышленной политики Факультета экономики и бизнеса	7

		<p>экологической повестки, связанных с санкционным давлением на российские промышленные предприятия.</p> <p>4. Основные направления реформирования национальной экологической повестки, необходимого для поддержки стабильности промышленных предприятий в условиях санкций. Обоснование необходимости сбалансированного подхода к выделенным направлениям реформирования, обеспечивающего комплексную нейтрализацию предпринимательских и экологических рисков.</p> <p>5. Рекомендации по усилению ряда мер промышленной политики в рамках сбалансированного подхода к реформированию экологической повестки.</p>					
35.	<p>Трансформация архитектуры организационно-экономического механизма в критически важных для технологического суверенитета отраслевых комплексов России</p>	<p>1. Ретроспективный анализ развития отраслевого организационно-экономического механизма в контексте обеспечения технологического суверенитета.</p> <p>2. Зарубежные модели организационно-экономического механизма в критически важных отраслях.</p> <p>3. Выявление системных противоречий в функционировании организационно-экономического механизма</p>	4	16	<p>1. 5 ед.</p> <p>1.1. 5 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Шаркова А.В., заведующий Кафедрой отраслевых рынков Факультета экономики и бизнеса</p>	10

		высокотехнологичных отраслей отраслевыми комплексами. 4. Оценка эффективности действующего организационно-экономического механизма (на примере микроэлектроники, станкостроения). 5. Разработка основных направлений трансформации организационно-экономического механизма высокотехнологичных отраслей.					
36.	Трансформация подходов к интенсификации роста субъектов МСП регионов в условиях цифровизации и финансово-технологической концентрации экономики	1. Аналитический обзор подходов к формированию условий и стимулированию развития сферы МСП. 2. Рекомендации по совершенствованию практики поддержки региональных быстрорастущих компаний из числа субъектов МСП. 3. Моделирование и прогноз результатов интенсификации развития сферы МСП регионов в условиях цифровизации и финансово-технологической концентрации экономики.	6	16	1. 1 ед. 1.1 0 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 1 ед. 5. 1 ед. .	Чувиллин Д.В., заведующий кафедрой «Экономика, менеджмент и маркетинг» Уфимского филиала	5
Направление 5.							
Синергия системы государственного и муниципального управления и финансового регулирования							
37.	Ответственное инвестирование как инструмент цифровой зеленой экономики	1. Концептуальные основы ответственного инвестирования в контексте развития цифровой зеленой экономики. 2. Обобщение зарубежного опыта ответственного инвестирования и формирование рекомендаций по его адаптации к российским условиям.	7	19	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 7 ед. 5. 1 ед. .	Панина О.В., заведующий Кафедрой «Государственное и муниципальное управление» Факультета	15

		<p>3. Совершенствование правовых и организационных основ зеленой и цифровой экономики.</p> <p>4. Развитие сферы регулирования рынка криптовалют и зеленых облигаций; анализ возможностей реализации принципов ответственного инвестирования в рамках кластерного подхода.</p> <p>5. Разработка модели реализации принципов ответственного инвестирования в рамках регионального промышленного кластера.</p>				«Высшая школа управления»	
38.	<p>Развитие кооперационных механизмов с сектором генерации знаний по мониторингу и контролю реализации программ инновационного развития</p>	<p>1. Предложения по повышению эффективности взаимодействия государственных компаний, реализующих ПИР, и образовательных организаций высшего образования в рамках выполнения совместных проектов.</p> <p>2. Методические указания по организации и проведению мероприятий, направленных на развитие кооперации между государственными компаниями, реализующими ПИР, и образовательными организациями высшего образования.</p> <p>3. Методика оценки ПИР государственных компаний в части планируемого взаимодействия государственных компаний с образовательными организациями</p>	4	25	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 7 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Федченко Е. А., главный научный сотрудник Института финансовых исследований Финансового факультета</p>	10

		<p>высшего образования и научными организациями.</p> <p>4. Методика оценки эффективности реализации ПИР в части взаимодействия государственных компаний с образовательными организациями высшего образования и научными организациями с использованием искусственного интеллекта.</p>					
<p>Направление 6.</p> <p>Социальные технологии гармонизации развития российского общества</p>							
39.	<p>Конкуренция традиционных механизмов и инструментов искусственного интеллекта для решения государственных задач передачи цивилизационного кода молодым россиянам: вызовы, риски, возможности</p>	<p>1. Описание содержательных доминант передачи цивилизационного кода молодым россиянам, отраженных в информационном потоке государственных органов власти и отечественных систем искусственного интеллекта.</p> <p>2. Характеристика результатов диагностики особенностей передачи цивилизационного кода молодым россиянам в условиях конкуренции традиционных механизмов и инструментов искусственного интеллекта на основе комплексного междисциплинарного эмпирического исследования, включающего социологический опрос и проективные методы.</p> <p>3. Перечень и обоснование рисков и возможностей передачи цивилизационного кода молодым</p>	6	17	<p>1. 10 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 5 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	<p>Бродовская Е.В., главный научный сотрудник Центра политических исследований Института гуманитарных технологий и социального инжиниринга Факультета социальных наук и массовых коммуникаций</p>	12

		<p>россиянам в условиях конкуренции традиционных механизмов и инструментов искусственного интеллекта.</p> <p>4. Комплексная междисциплинарная методика диагностики применения традиционных механизмов и инструментов искусственного интеллекта для передачи цивилизационного кода молодым россиянам.</p> <p>5. Система предложений по оптимизации применения инструментов искусственного интеллекта для передачи цивилизационного кода молодым россиянам.</p>					
40.	Продвижение патриотической повестки в российском сегменте социальных медиа	<p>1. Методология оценки патриотических установок, настроений и ценностей среди российских пользователей социальных медиа.</p> <p>2. Методология оценки патриотической пропаганды и контрпропаганды в социальных медиа, технология фрейминга и прайминга патриотизма.</p> <p>3. Рекомендации органам государственной власти, вузам, НКО по продвижения патриотизма как идеологии российского общества.</p>	6	17	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 8 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Парма Р.В., доцент Кафедры политологии, Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	12
41.	Разработка и научное обоснование измерения социально-экономического	<p>1. Концептуальная модель социально экономического потенциала внутренней трудовой мобильности.</p>	2	3	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 3 ед.</p>	Темаев Т.В., профессор Кафедры социологии Факультета	5

	потенциала внутренней трудовой мобильности в России как альтернативного ресурса замещения внешней трудовой миграции	2. Эмпирически выявленные барьеры и драйверы внутренней трудовой мобильности. 3. Прогностическая модель замещения внешней миграции за счёт внутренней трудовой мобильности.			5. 1 ед.	социальных наук и массовых коммуникаций	
42.	Коммуникативное пространство территории как основа её социально-инфраструктурного развития и экономического роста	1. Коммуникативное пространство региона: терминология, границы, сущность. 2. Описание элементов коммуникативного пространства территории. 3. Определение роли элементов коммуникативного пространства территории в направленности социально-экономического и социально-инфраструктурного развития территории. 4. Анализ возможностей применения элементов коммуникативного пространства территории как фактора экономического роста.	6	16	1. 2 ед. 1.1 1 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Романишина Т.С., профессор Кафедры массовых коммуникаций и медиабизнеса Факультета социальных наук и массовых коммуникаций	8
43.	Правовые основы реализации социальных технологий для повышения социальной справедливости и равенства в	Предложения по совершенствованию правовых основ реализации социальных технологий для повышения социальной справедливости и равенства в Российской Федерации.	6	17	1 1 ед. 1.1 1 ед. 2 1 ед. 3 1 ед. 4 5 ед. 5 1 ед.	Попова Н.Ф., профессор Кафедры международного и публичного права Юридического факультета	5

	Российской Федерации						
44.	Нейросоциологическая методика определения вектора поведения больших ассоциирующихся социальных групп	<p>1. Теоретическое обоснование нейросоциологической модели когнитивного поля, описывающей механизмы групповой синхронизации и влияния информационных потоков на поведение больших ассоциирующихся групп.</p> <p>2. Методика сбора многомодальных данных, включающей социологические и нейрофизиологические индексы, и проведение пилотных замеров на выборочных группах.</p> <p>3. База данных агрегированных социологических и нейрофизиологических показателей ассоциирующихся социальных групп.</p> <p>4. Критерии идентификации риска деструктивных изменений в динамике группового поведения.</p>	6	18	<p>1. 8 ед.</p> <p>1.1 2 ед.</p> <p>2. 0 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 4 ед.</p> <p>5. 1 ед.</p>	Резников М.Ю., стажер-исследователь Института исследований социально-экономических трансформаций и финансовой политики	9
45.	Разработка информационной образовательной среды и программного обеспечения изучения финансовой математики как инструмента системного анализа	<p>1. Концептуальные подходы к обучению финансовой математике как необходимой составляющей финансовой грамотности на основе совместного применения различных технологий и методик обучения в контексте интеграции математических и информационных образовательных компонентов.</p> <p>2. Прикладное программное обеспечение для информационной поддержки курса финансовой математики в вузах на</p>	6	16	<p>1. 2 ед.</p> <p>1.1 1 ед.</p> <p>2. 1 ед.</p> <p>3. 1 ед.</p> <p>4. 2 ед.</p> <p>5. 0 ед.</p>	Богун В.В., доцент кафедры «Экономика и финансы» Санкт-Петербургского филиала	6

	и принятия управленческих решений в области управления финансами	<p>основе применения языков программирования (например, Python).</p> <p>3. Динамические расчетные проекты и тестовые задания для дистанционной поддержки курса финансовой математики для уровней высшего и среднего профессионального образования.</p> <p>4. Предложения по методическому обеспечению и рекомендации по изучению финансовой математики с применением прикладного программного обеспечения и языка программирования Python.</p> <p>5. Предложения по использованию результатов научно-исследовательской работы в процессе осуществления образовательной деятельности с обучающимися и слушателями.</p>					
<p>Направление 7.</p> <p>Новые приоритеты пространственного развития экономики России</p>							
46.	Активизация торгово-экономического сотрудничества России и государств ЕАЭС с странами, подписавшими соглашение о ЗСТ (Иран, Сербия, Узбекистан,	1. Обоснование теоретических и практических подходов по активизация торгово-экономического сотрудничества России и государств ЕАЭС по заключению со странами, подписавшими ЗСТ (Иран, Сербия, Узбекистан, Вьетнам) как фактора стимулирования качественного экономического роста российской экономики для наращивания	4	14	1. 1 ед. 1. 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Абрамов В.Л., главный научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10

	<p>Вьетнам) как фактор наращивания высокотехнологичного несырьевого неэнергетического экспорта</p>	<p>высокотехнологичного несырьевого неэнергетического экспорта. 2. Оценка промышленно-технологического уровня развития государств ЕАЭС, стран, заключивших договоры о ЗСТ, перспективных стран - наблюдателей, для развития международной кооперации с Россией, формирования цепочек создания добавленной стоимости, достижения технологического лидерства; 3. Обоснование предложений и рекомендации по увеличению объемов совершенствованию структуры экспорта высокотехнологичной продукции; 4. Разработка методики формирования региональных цепочек добавленной стоимости России с государствами - членами ЕАЭС и перспективными дружественными странами для стимулирования качественного экономического роста российской экономики, наращивания несырьевого неэнергетического экспорта. 5. Обоснование сценарных подходов, обобщающих предложений и рекомендаций по активизации торгово-экономического сотрудничества России и государств ЕАЭС со странами, подписавшими соглашение о ЗСТ, странами – наблюдателями по наращивания высокотехнологичного несырьевого неэнергетического экспорта</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		на основе эффективной добычи и глубокой переработки стратегических и дефицитных видов полезных ископаемых, позволяющих сформировать евразийские цепочки добавленной стоимости, нарастить высокотехнологичный экспорт.					
47.	Внешнеторговые механизмы обеспечения динамичного и устойчивого роста Дальневосточного федерального округа	1. Разработка методики оценки влияния экспорта и импорта регионов Дальнего Востока на их экономическое развитие. 2. Создание «дорожной карты» развития несырьевого, неэнергетического экспорта ДВФО. 3. Предложения по развитию МТОР и созданию сателлитных СЭЗ на территории регионов ДВФО. 4. Разработка концептуальных подходов к связанности устойчивого развития ДВФО с учетом социально-экономических и культурно-исторических особенностей регионов-внешнеэкономических партнеров соседних стран.	6	16	1. 0 ед. 1. 1 ед. 2. 2 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Аржаев Ф.И., ведущий научный сотрудник Института исследований международных экономических отношений	10
48.	Сценарное моделирование пространственного развития России до 2036 года в условиях новых геоэкономических вызовов	1. Системный анализ новых геоэкономических условий (смена глобальных логистических цепочек, экономическая фрагментация мира, санкционное давление, энергопереход, смещение глобального спроса на Восток, технологический суверенитет) и выявление их ключевых драйверов и	6	16	1. 10 ед. 1.1 2 ед. 2. 1 ед. 3. 1 ед. 4. 4 ед. 5. 1 ед.	Пивоварова О.В., ведущий научный сотрудник Института региональной экономики и межбюджетных отношений	7

		<p>ограничений для пространственного развития России.</p> <p>2. Пространственно-временной анализ текущего экономического, социального, инфраструктурного и демографического потенциала федеральных округов, ключевых агломераций и опорных населенных пунктов России с точки зрения уязвимостей и возможностей в новых условиях.</p> <p>3. Базовые сценарии пространственного развития России до 2036 года, основанные на комбинациях ключевых неопределенностей, и сигнальная система мониторинга.</p> <p>4. Рекомендации для органов власти (федеральных и региональных) по актуализации стратегий пространственного развития, механизмам межбюджетного регулирования, инструментам стимулирования инвестиций в приоритетных точках роста в условиях различных сценариев.</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

Проректор по научной работе



С.П. Соляникова

План принят на Ученом совете Финансового университета
23 декабря 2025 года (протокол № 57)