



Информационное письмо

18-19 декабря 2019 г. в Российском экономическом университете им. Г.В. Плеханова состоится **XIX Национальная научная конференция с международным участием «Модернизация России: приоритеты, проблемы, решения»**, которая проводится в рамках Общественно-научного форума «Россия: ключевые проблемы и решения».

Организаторы конференции: Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова, Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН), Вольное экономическое общество России.

Конференция проводится при участии Российского союза научных и инженерных общественных объединений и Евразийского информационно-аналитического консорциума.

Цели и задачи конференции – конструктивное обсуждение задач и механизмов модернизации, инновационно-технологического развития и сотрудничества России, реализации приоритетных национальных и международных программ и проектов; выработка и представление конкретных рекомендаций по решению ключевых проблем в этой области, содействие формированию стратегического партнерства научного и экспертного сообщества, органов законодательной и исполнительной власти, общественных, политических организаций, бизнес-структур и СМИ, ориентированного на приоритетные задачи модернизации и научно-технологического развития страны.

Состав участников – на конференцию приглашаются ведущие российские и зарубежные специалисты, представители образовательных сообществ, профильных российских министерств и ведомств, заинтересованные представители бизнес-структур, политических партий и общественных организаций, средств массовой информации. **Участие студентов и аспирантов с докладами и сообщениями не предусматривается.** Приветствуется участие молодых ученых и специалистов в качестве слушателей и участников обсуждения.

Общие требования к докладам и сообщениям: четкое и аргументированное представление рассматриваемой проблемы (проблем), обязательная представленность и практическая значимость оценок, выводов и рекомендаций.

В докладах ведущих зарубежных специалистов будет отражен имеющийся национальный опыт решения ключевых проблем в области модернизации, инновационно-технологического развития и сотрудничества, реализации приоритетных национальных программ и проектов.

На обсуждение конференции выносятся следующие вопросы:

Стратегия развития России в XXI веке

Мегатенденции современного мирового развития и их возможные социальные последствия.

Гуманитарно-технологическая революция: предпосылки, траектория развития, ожидаемые последствия.

Механизмы достижения целей в области устойчивого развития: проблемы и решения.

Системная модернизация страны: приоритетные цели и направления.

Стратегическое позиционирование России в развивающемся глобальном пространстве конкуренции и сотрудничества.

Национальные интересы России в изменяющемся мире; потенциал международного сотрудничества в реализации национальных интересов России.

Концептуальные основы, приоритеты и механизмы стратегического планирования и управления.

Ценностные ориентиры общенациональных, региональных и отраслевых стратегий.

Консолидация общества как цель и системообразующее требование в разработке стратегий развития России.

Россия как социальное государство: миф или реальность.

Национальные проекты в системе стратегического планирования в Российской Федерации: целеполагание и проблемные аспекты реализации.

Реиндустриализация и приоритеты социально-экономического развития.

Механизмы проектной и программной реализации стратегий социально-экономического развития.

Научно-технологическое обеспечение достижения целей национального развития; стратегия научно-технологического развития России: приоритеты, ключевые проблемы и механизмы реализации;

Стратегия пространственного развития РФ: приоритеты, ключевые проблемы и механизмы реализации.

Стратегическое планирование в системе пространственного развития: мировой опыт и российские реалии.

Человек и стратегическое развитие России; человеческий фактор в модернизации России.

Новая среда обитания человека: биология-технологии-культура.

Цифровое пространство: ожидания, возможности, риски, угрозы.

Национальные и международные стратегии развития и сотрудничества на евразийском пространстве.

Разработка и реализация стратегических межгосударственных проектов в рамках ЕАЭС, СНГ, ШОС, БРИКС.

Зарубежный опыт разработки и реализации стратегий социально-экономического и инновационно-технологического развития.

Задачи научного и информационно-аналитического обеспечения национального стратегического проектирования и модернизации страны.

Модернизация экономики

Цели и приоритеты модернизации экономики России.

Промышленная, инновационная и технологическая политика как основа системной модернизации экономики.

Системные основы повышения конкурентоспособности экономики.

Развитие экономики в условиях внешних вызовов: теория и практика.

Возможности и пределы участия транснационального бизнеса в модернизации российской экономики.

Перспективные направления новой индустриализации России.

Роль финансовых институтов в модернизации, инновационном и технологическом развитии экономики.

Структурная диверсификация и модернизация традиционных секторов экономики.

Основные барьеры на пути модернизации региональной, муниципальной и отраслевой экономики.

Импортозамещение и конкурентоспособность российской экономики.

Разработка и реализация системных мер по повышению производительности труда.

Цифровизация и проблемы рынка труда. Результаты и перспективы внедрения цифровых технологий в базовых секторах экономики.

Национальный проект «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»: полученные результаты и перспективы реализации.

Обеспечение кадровых потребностей приоритетных отраслей экономики.

Зарубежный опыт модернизации экономики.

Задачи научного, экспертно-аналитического и информационного обеспечения модернизации экономики России.

Инновации и технологии в XXI веке: современное состояние и перспективы

Глобальные тенденции научно-технологического развития.

Национальные интересы России и приоритеты научно-технологического развития; научно-технологическое обеспечение достижения целей национального развития.

Научно-технологическое развитие в системе стратегического планирования РФ.

Концептуальные основы стратегического планирования научно-технологического и инновационного развития России: цели, ключевые проблемы и приоритеты научно-технологического и инновационного развития Российской Федерации.

Механизмы обеспечения научно-технологического и инновационного развития Российской Федерации.

Виды и источники угроз научно-технологическому и инновационному развитию России; технологическая безопасность России и ее обеспечение.

Российская научно-технологическая политика и национальная конкурентоспособность.

Инновационная политика России: принципы, приоритеты и механизмы реализации.

Человек и научно-технологическое развитие: выгоды и риски.

Ресурсная база научно-технологического развития России.

Фундаментальные основы и практика научно-технологического прогнозирования.

Инновационные процессы в России: масштабы, качество, факторы и результаты.

Сквозные цифровые технологии и практика их внедрения: российский и зарубежный опыт.

Социальные аспекты научно-технологического и инновационного развития.

Развитие трудового потенциала в условиях инновационной экономики.

Зарубежный опыт инновационно-ориентированного развития.

Потенциал международного научно-технологического и инновационного сотрудничества в реализации национальных интересов России; перспективы научно-технологического и инновационного сотрудничества на евразийском пространстве и в рамках БРИКС.

Финансовое обеспечение инновационных процессов: российский и зарубежный опыт.

Проблемы и перспективы развития статистики инноваций.

Популяризация науки, изобретательства и инженерного дела: советский, российский и зарубежный опыт.

Ресурсное обеспечение научно-технологического и инновационного развития (кадровое, информационное, правовое).

Цели и задачи научно-информационного обеспечения технологического лидерства России.

Наука и образование в контексте стратегических целей социально-экономического развития

Современное состояние российской науки и её место в мировом исследовательском пространстве.

- Цели, задачи и основные принципы модернизации российского научного комплекса.

Роль научного сообщества в формировании системы стратегического управления социально-экономическим и научно-технологическим развитием.

Российский и зарубежный опыт развития систем научного обеспечения стратегических государственных проектов и программ.

Национальный проект «Наука»: результаты и перспективы реализации.

Цели и приоритеты фундаментальных и поисковых исследований.

Эффективные механизмы и методы поддержки развития традиционных и формирования новых направлений естественных, технических, гуманитарных и иных наук, включая междисциплинарные исследования.

Научные школы России: современное состояние и перспективы развития.

Роль MEGA-Science проектов в реализации научно-технологического лидерства России.

Научно-технологическое прогнозирование и формирование госзаданий на выполнение научных исследований и разработок.

Приоритетные направления экспертной деятельности научного сообщества.

Научная молодежь как стратегический ресурс инновационно-технологического развития.

Методы анализа и оценки результатов научной деятельности.

Задачи популяризации науки, социально значимых результатов инновационного и технологического развития, продвижения экспертных знаний в средства массовой информации.

Наука и образование: новые формы взаимодействия и интеграции: российский и зарубежный опыт.

Роль науки и образования в решении задач новой индустриализации.

Приоритеты образования, определяемые задачами модернизации, инновационного и технологического развития.

Вузовская наука и перспективы ее развития.

Конкурентоспособность российского образования и перспективы экспорта образовательных услуг.

Проблемы и перспективы образования в контексте цифровизации российской экономики.

Подготовка кадров для научно-технологического развития (STEM-стратегии и другие механизмы).

Инновационная деятельность университетов и их взаимодействие с реальным сектором экономики.

Статистическое образование в России: современное состояние и проблемы.

Результаты и перспективы международного научно-технического сотрудничества; формирование единого научно-технологического и образовательного пространства в условиях евразийской интеграции.

Научное и информационное обеспечение системы образования: российский и зарубежный опыт.

Демографические процессы и сбережение нации

Человеческий капитал России и задачи сбережения нации.

Приоритеты демографической политики Российской Федерации и национальный проект «Демография».

Демографический фактор модернизации, инновационного и технологического развития России и других стран.

Демографические вызовы в условиях цифровой экономики.

Демографические и макроэкономические риски пенсионной реформы в России.

Проблемы регулирования трудовой миграции: международный и российский опыт.

Миграция и национальная безопасность.

Способы интеграции инокультурных мигрантов в российский социум.

Системная стратегия обеспечения здоровья и сбережения нации: российский и зарубежный опыт.

Здоровье нации и государственная политика в области здравоохранения.

Национальный проект «Здравоохранение»: результаты, проблемы, решения.

Внедрение информационных систем и цифровых технологий в систему здравоохранения.

Социально-экономические и поведенческие факторы здоровья и благополучия граждан.

Результаты и перспективы международного сотрудничества в области здравоохранения.

Задачи научного, экспертно-аналитического и информационного обеспечения модернизации российского здравоохранения.

Регионы и города России и других стран: стратегии модернизации, инновационного и научно-технологического развития и сотрудничества в XXI веке

Модернизация, инновационное и научно-технологическое развитие регионов в стратегии социально-экономического развития России и других стран.

Использование механизмов региональной социально-экономической политики в качестве инструментов модернизации: опыт зарубежных стран и возможности для России.

Участие регионов и городов в реализации приоритетных программ и проектов социально-экономического и научно-технологического развития.

Благосостояние регионов – важнейший социально-экономический ориентир модернизации, инновационного и научно-технологического развития страны.

Стратегическое планирование регионального развития. Стратегии социально-экономического и инновационно-технологического развития городов и регионов.

Роль регионов и городов в реализации Национальной технологической инициативы и Стратегии научно-технологического развития.

Научно-технологическое развитие и конкурентоспособность регионов и городов.

Кластерная политика регионального развития: ресурсы и институциональные условия.

Цифровизация в социально-экономическом развитии регионов и городов.

Перспективы «умной специализации» регионального развития.

Экологические аспекты регионального развития.

Развитие геостратегических территорий Российской Федерации. Социально-экономическое и инновационно-технологическое развитие Русского Севера, Сибири и Дальнего Востока, Республики Крым.

Потенциал наукоградов и инновационных кластеров: современное состояние и перспективы.

Стратегический и научно-технологический аудит приоритетных региональных проектов и программ.

Проблемы интегральной статистической оценки социально-экономического и инновационно-технологического развития региона.

Результаты и перспективы реализации национального проекта «Жильё и городская среда»; повышение качества и комфортности городской среды. «Умный город» как одна из платформ развития цифровой экономики.

Стратегии и механизмы социально-экономического и инновационно-технологического развития малых городов России.

Перспективы развития моногородов.

Зарубежный опыт разработки и реализации стратегий социально-экономического и инновационного и научно-технологического развития и сотрудничества регионов.

Регионы в стратегиях международного взаимодействия и сотрудничества.

Межрегиональное сотрудничество на евразийском пространстве.

Разработка и реализация приоритетных региональных программ и проектов международного и межрегионального сотрудничества: российский и зарубежный опыт.

Особенности и задачи модернизации, инновационного и научно-технологического развития и сотрудничества приграничных регионов.

Научно-технологическое, экспертно-аналитическое и информационное обеспечение достижения целей регионального и муниципального развития.

Регламент работы конференции : 18 декабря – пленарное заседание и работа секций (с 10.00 до 18.00); 19 декабря – работа секций (с 10.00 до 18.00). Регистрация участников – с 9.15.

Ответственный за подготовку и проведение конференции от ИНИОН РАН – **Герасимов Владимир Иванович**, от РЭУ им. Г.В. Плеханова – **Золотарева Ольга Анатольевна**.

Материалы конференции будут опубликованы в изданиях ИНИОН РАН и/или на информационно-аналитических сайтах «Большая Евразия: развитие, безопасность, сотрудничество» <http://ukros.ru>, «Россия: ключевые проблемы и решения» <http://rkpr.inion.ru>, «Россия и современный мир» <http://rim.inion.ru> и на сайте Клуба субъектов инновационного и технологического развития <http://innclub.info>. Большая часть материалов будет размещена также в e-library.

Участие в работе конференции и публикация материалов бесплатны.

Вниманию иногородних участников: транспортные расходы и расходы по проживанию в Москве несет направляющая сторона или сам участник.

Просим направлять заявки на участие на адрес coopinion@mail.ru до **20 ноября 2019 года** по прилагаемой форме, а также **обязательно** зарегистрироваться по ссылке: <https://www.rea.ru/ru/conference/Pages/modernizaciya-rossii-prioriteti-problemi-resheniya.aspx>

ЗАЯВКА

на участие XIX Национальной научной конференции с международным участием «Модернизация России: приоритеты, проблемы, решения»

ФИО (полностью)	
Место работы	
Должность, уч. степень, уч. звание	
Предполагаемая тема	

Направление работы конференции	
Форма участия (очное с докладом; очное участие без доклада; заочное с докладом – только для ведущих специалистов)	
Контактная информация (телефон, e-mail).	

ВНИМАНИЮ АВТОРОВ ДОКЛАДОВ

Тексты докладов для опубликования, оформленные в виде научных статей, **в объеме от 10 до 30 тыс. знаков** (с учетом пробелов) просим направлять на адрес coopinion@mail.ru (с **обязательной копией** на адрес coopinion@yandex.ru) **до 31 января 2020 года**. Формат страницы А4. Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12. Междустрочный интервал – полуторный. Отступ 1 строки абзаца – 1,25. Сноски – постраничные. Таблицы и рисунки **встраиваются в текст** статьи (**не допускается** представление таблиц и рисунков в альбомном формате). При этом таблицы должны иметь заголовок, размещаемый над табличным полем, а рисунки – подрисуночные подписи. При использовании в статье нескольких таблиц и/или рисунков их нумерация обязательна. Используемые цвета в диаграммах и рисунках должны быть различимы в черно-белом изображении. Каждый рисунок должен быть сгруппирован. ***После названия статьи необходимо представить на русском языке (факультативно – и на английском) список ключевых слов, достаточно полно отражающий ее содержание. Аннотации не требуются.***

В целях взаимодействия и сотрудничества с коллегами и заинтересованными организациями авторы могут в примечании на 1 стр. указать свой электронный адрес, кратко обозначить профессиональные интересы и приоритетные тематические направления своей организации.

Предложения о сотрудничестве с организаторами конференции просим направлять на адрес coopinion@mail.ru (с **обязательной копией** на адрес coopinion@yandex.ru).

ОРГКОМИТЕТ