

Информационное письмо

15-16 декабря текущего года в Институте научной информации по общественным наукам Российской Академии наук будет проведена **XII Международная научная конференция “Модернизация России: ключевые проблемы и решения”**.

Организаторы конференции: Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН), Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации, Отделение общественных наук РАН, Московский государственный институт международных отношений (МГИМО), Финансовый университет при Правительстве РФ, Российский университет дружбы народов (РУДН), Московский государственный университет экономики, статистики и информатики (МЭСИ), Российский новый университет (РосНОУ), Международный союз научных и инженерных общественных объединений, Ассоциация негосударственных вузов России, Комитет ТПП РФ по содействию модернизации и технологическому развитию экономики России, Германский дом науки и инноваций, Российская ассоциация инновационного развития, Клуб субъектов инновационного и технологического развития, Парламентская библиотека ФС РФ, журналы «Инновации», «Век инноваций», «Инновационный менеджмент», «Противодействие терроризму: проблемы XXI века», «Россия и современный мир», «Философские науки».

Сопредседатели Оргкомитета: *Иванов В.В.* - д.э.н., зам. Главного ученого секретаря РАН, *Макушкин А.Г.* – к.э.н., руководитель Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации, *Пивоваров Ю.С.* - академик РАН, директор ИНИОН РАН, *Попова Е.В.* - к.э.н., председатель Комитета ТПП РФ по содействию модернизации и технологическому развитию экономики России, руководитель Межведомственной рабочей группы по инновационному законодательству при Администрации Президента РФ, помощник Руководителя Администрации Президента РФ.

Цель данной конференции – конструктивное обсуждение задач и механизмов воплощения общенациональных, региональных и отраслевых стратегий модернизации нашей страны в приоритетных проектах и программах инновационного и технологического развития, содействие становлению стратегического партнерства экспертного сообщества, органов государственной власти и управления, бизнес-структур, профильных организаций системы образования, общественных, политических организаций и СМИ, ответственного за модернизацию нашей страны и решение ключевых проблем инновационного и технологического развития России.

Состав участников – на конференцию приглашаются ведущие специалисты, инициативные и компетентные работники федеральных, региональных и муниципальных органов власти и управления, заинтересованные представители бизнес-структур, политических партий и общественных организаций, средства массовой информации, участники Клуба субъектов инновационного и технологического развития.

Общие требования к докладам и сообщениям: четкое и аргументированное представление рассматриваемой проблемы (проблем), обязательная представленность и практическая значимость оценок, выводов и рекомендаций. Приветствуется также распространение информационных материалов о реализуемых проектах и программах инновационного и технологического развития.

Основная задача выступающих – представить собственное видение ключевых проблем модернизации России и конкретные рекомендации по их решению.

Для обсуждения на конференции предлагаются следующие вопросы:

Стратегия развития России в XXI веке

- Приоритетные цели модернизации России;
- Стратегическое планирование как безальтернативный механизм решения проблем модернизации России: уроки прошлого и реалии настоящего (российский и международный опыт);

- Ценностные ориентиры общенациональных, региональных и отраслевых стратегий;
- Социальная и технологическая модернизация России: цели и приоритеты;
- Модернизация как общесистемный процесс. Системная модернизация страны: понятие, сущность, основные направления;
 - Методология формирования стратегии модернизации;
 - Субъектность созидательного развития России;
 - Субъектно-ориентированный подход к стратегическому проектированию и стратегическому аудиту российского развития;
 - Национальная безопасность и развитие России (субъектно-ориентированный подход);
 - Социогуманитарные технологии сборки субъектов российского развития и формирования стратегических компетенций;
 - Движущие силы модернизации и их институциональные формы;
 - Стратегия модернизации и модернизация политического курса;
 - Ресурсная база модернизации, инновационного и технологического развития России;
 - Наиболее значимые препятствия и барьеры инновационного и технологического развития;
 - Основные факторы, определяющие темпы и результаты инновационного и технологического развития России;
 - Стратегии социально-экономического развития России в контексте глобальных ресурсных и технологических изменений;
 - Механизмы проектного и программного воплощения стратегий социально-экономического развития;
 - Человек и стратегическое развитие России; человеческий фактор в модернизации России;
 - Проблемы формирования "творческого класса" и современная кадровая политика в России;
 - Модернизация домохозяйств – важнейшая задача инновационного и технологического развития России;
 - Неоиндустриализация и ее роль в модернизации страны;
 - Основные направления коррекции земельной реформы в сельском хозяйстве страны;
 - Общественно-государственное партнерство как фактор формирования системы стратегического планирования и основной инструмент реализации общенациональных, региональных и отраслевых стратегий;
 - Долгосрочное прогнозирование и стратегическое планирование инновационного и технологического развития; долгосрочный прогноз как конструируемый образ будущего; Форсайт как инструмент и процесс модернизации, инновационного и технологического развития;
 - Стратегический аудит стратегических документов, приоритетных национальных проектов и программ;
 - Особенности коллективного поведения и взаимодействия населения и власти в 1985-2025 гг.: ретроспективный анализ и прогноз направления модернизации России;
 - Задачи научного и информационного обеспечения национального стратегического проектирования и модернизации страны.

Национальные интересы России в изменяющемся мире

- Модернизация, инновационное и технологическое развитие России как условие сохранения субъектности страны в условиях глобализации;
- Система национальных интересов как основа национального стратегического проектирования;

- Скоординированное использование национальных ресурсов и механизмы реализации национальных интересов;
 - Внешнеэкономическая и внешнеполитическая деятельность в интересах модернизации, инновационного и технологического развития России;
 - Реальные и проектируемые механизмы обеспечения национальной конкурентоспособности; ВТО и конкурентоспособность России;
 - Место России в глобальном разделении высокотехнологичного труда;
 - Роль и место России в мировых финансовых потоках и их регулировании;
- Перспективы создания и функционирования международного финансового центра в России (Москве);
- Анализ и обобщение опыта скоординированного социально-экономического развития в рамках региональных интеграционных объединений (ЕС, ОЭСР, СНГ, ШОС, АСЕАН и др.) и в рамках двусторонних отношений (Россия и Белоруссия, США и Канада, Япония и Республика Корея и др.);
 - Потенциал международного сотрудничества в реализации национальных интересов России; развитие эффективных форм международного экономического, инновационного и научно-технического сотрудничества;
 - Разработка и реализация стратегических межгосударственных проектов в рамках СНГ, ЕврАзЭС, ШОС;
 - Перспективы, содержание и приоритеты стратегического сотрудничества России с конкретными странами, регионами (ЕС, АТР) и международными организациями;
 - Динамика системы национальной безопасности в современном мире;
 - Концепция обороноспособности России в условиях глобализации и нового соотношения сил в мире;
 - Терроризм как угроза модернизации России;
 - Международный и российский опыт борьбы с терроризмом;
 - Современная эволюция угроз экономической безопасности России;
 - Научное, экспертное и информационное обеспечение системы национальной безопасности России.

Инновационно ориентированное развитие России

- Ценностные ориентиры и цели инновационного развития;
- Инновационные процессы в России: масштабы, качество, факторы и результаты;
- Новая инновационная политика России: принципы, приоритеты, стратегии и механизмы их воплощения;
- Социальные аспекты инновационной деятельности;
- Ресурсное обеспечение инновационной экономики России;
- Информационные аспекты инновационного развития России;
- Инновационный потенциал молодежи;
- Инновационный потенциал оборонно-промышленного комплекса России
- Сотрудничество власти, бизнеса, науки, системы образования и гражданского общества в разработке и реализации инновационной и научно-технической политики;
- Массовое научно-техническое творчество как фактор инновационного и технологического развития;
- Проблемы мотивации общества к инновационному развитию (роль СМИ, общественных организаций, системы образования и др.);
- Формирование комплексных инновационных проектов в рамках частно-государственного партнерства;
- Опыт и проблемы создания инновационно-технологических центров и бизнес-инкубаторов;

- Перспективы развития маркетинга инноваций в России;
- Системы менеджмента качества в инновационном и технологическом развитии;
 - Спрос на инновации со стороны государства, общества и бизнеса: состояние и перспективы развития;
 - Сколково как проект: послужит ли он выработке национальных стандартов инновационности и результативности?
 - Оптимизация национальной инновационной системы России на базе перспективных методик;
 - Научное, экспертное и информационное обеспечение инновационного развития России.

Модернизация экономики России

- Цели и приоритеты модернизации экономики России;
- Промышленная, инновационная и технологическая политика как основа системной модернизации экономики России;
- Макроэкономические и институциональные проблемы модернизации экономики; макроэкономические предпосылки и условия преодоления сырьевой направленности российской экономики;
- Стратегическое планирование и бюджетная эффективность инструментов инновационного и технологического развития в России;
- Модернизация в эпоху технологической многоукладности экономики и глобальной конкуренции;
 - Альтернативные пути модернизации национальной экономики;
 - Модернизация российской экономики и ее налоговое стимулирование;
 - Институциональная среда модернизации, инновационного и технологического развития экономики России;
 - Реализация механизмов государственного регулирования в условиях перехода экономики на инновационную и технологическую модель развития;
 - Приоритеты инвестиционной политики и системная модернизация российской экономики;
 - Основные факторы и проблемы активизации инновационной деятельности в экономике России;
 - Энергоэффективность экономики; внедрение инновационных проектов и ресурсосберегающих технологий, малоотходных, безотходных и экологически безопасных технологических процессов;
 - Место и роль институтов развития в модернизации российской экономики (Внешэкономбанк, Российская венчурная компания, ГК «Роснанотех», региональные венчурные компании и др.);
 - Роль финансовых институтов в модернизации, инновационном и технологическом развитии российской экономики;
 - Структурная динамика экспорта и импорта как критерий адекватности экономической политики;
 - Формирование спроса на инновационную продукцию со стороны государства;
 - Спрос на инновации, технологическая модернизация и конкурентоспособность российских предприятий;
 - Роль и значение интеллектуальной собственности в модернизации экономики России; создание инфраструктуры рынка «интеллектуальной продукции»;
 - Основные барьеры на пути модернизации муниципальной и отраслевой экономики;
 - Создание комплексной инфраструктуры инновационного и технологического развития хозяйствующих субъектов;
 - Инновационная и технологическая политика хозяйствующих субъектов;

- Стратегические ориентиры развития когнитивной экономики;
- Условия и факторы преодоления невосприимчивости российского бизнеса к инновациям;
 - Задачи и приоритеты государственной поддержки субъектов малого инновационного предпринимательства;
 - Государственная поддержка сельского хозяйства – важнейший фактор развития АПК России;
 - Задачи научного, экспертно-аналитического и информационного обеспечения модернизации экономики России.

Цели и перспективы технологической модернизации

- Технологическая модернизация экономики России: от теории к практическим рекомендациям;
 - Технологическая конкурентоспособность в XXI веке;
 - Приоритеты инновационного технологического прорыва и перспективные внутренние и внешние рынки технологий и технологических услуг;
 - Системный подход в технологическом развитии России;
 - Основные компоненты технологического развития России (объекты, мотивы, цели, направления, механизмы, субъекты, результаты);
 - Внешние и внутренние угрозы технологической безопасности;
 - Экономические потребности и динамика технологического развития;
 - Технологии будущего в стратегических отраслях российской экономики;
 - Синергетические эффекты «слияния технологий»;
 - Задачи и проблемы производства, передачи, освоения, использования, обновления и утилизации технологических знаний;
 - Новые технологии и модернизация российского здравоохранения, образования, сельского хозяйства, стройиндустрии и ЖКХ;
 - Технологическая модернизация энергетики, нефтяной и газовой промышленности, нефтехимии, транспорта и связи;
 - Технологическая модернизация и развитие машиностроения России;
 - Особенности и проблемы развития отраслей сектора высоких технологий России;
 - Цели и задачи модернизации ведущих отраслей шестого технологического уклада (электронной, ядерной и электротехнической промышленности, сектора ИКТ, станко-, судо-, авто- и приборостроения, фармацевтической промышленности, ракетно-космической промышленности, авиастроения);
 - ИКТ как ключевой фактор модернизации, инновационного и технологического развития России;
 - Инновационное использование информационных технологий и современных средств коммуникации в образовании, здравоохранении, сельском хозяйстве и жилищном строительстве;
 - Создание инфокоммуникационной инфраструктуры нового типа. Создание единого национального пространства высокопроизводительных вычислений;
 - Новые материалы и инновационные технологии;
 - Технологический прогресс и рост малых предприятий;
 - Экспортный потенциал российского сектора высоких технологий;
 - Модернизации российской экономики и техногенная нагрузка на окружающую среду: возможные сценарии;
 - На пути к «зеленой» экономике: стандарты, меры стимулирования, ограничения;
 - Потенциал диверсификации российских сырьевых и топливно-энергетических компаний в использовании и/или создании новых, экологически ориентированных технологий и продуктов;

- Роль "побочных" производств (рециклинг отходов) в модернизации экономики: макрооценки;
- Модернизация российской энергетики: поддержка "зеленой" энергетики;
- Энергоэффективность: комплекс нормативных и технологических мер;
- Научно-методическое и нормативно-техническое обеспечение технологического развития России;
- Законодательно-правовое обеспечение технологического развития: международный и российский опыт;
- Информационное обеспечение технологического развития: международный и российский опыт;
- Кадровое обеспечение технологического развития, технологическое образование и обучение: международный и российский опыт;
- Финансово-экономическое обеспечение технологического развития: международный и российский опыт;
- Критерии и показатели результативности технологического развития.
- Проблемы и перспективы развития международного, межрегионального и межотраслевого технологического сотрудничества в России;
- Задачи научного, экспертно-аналитического и информационного обеспечения технологического развития России.

Становление социального государства в России: современные реалии и перспективы

- Социально-ориентированная стратегия развития России;
- Социальное измерение модернизации, инновационного и технологического развития;
- Государственная политика, приоритеты и стратегии реформирования социальной сферы;
- Вклад социальной политики в экономический рост и конкурентоспособность страны;
- Национальное богатство, человеческий капитал и качество жизни;
- Социальная солидарность в условиях модернизации;
- Свобода личности - основной потенциал модернизации;
- Научно-обоснованное регулирование дифференциации доходов населения;
- Бедность в России: причины и пути сокращения;
- Труд и занятость в социальном государстве;
- Молодежная политика и цели модернизации: стратегия и приоритетные направления;
- О социальной защите людей пожилого возраста;
- Место, роль и формы социального партнерства бизнеса, власти и общества в решении острых социальных проблем современной России;
- Научно-методологическое и информационно-аналитическое обеспечение социально-экономических инноваций.

Пенсионная система как фактор макроэкономической устойчивости страны

- Пенсионная система в макроэкономической системе государства;
- Пенсионная система в демографической политике государства;
- Пенсионная система в социально-трудовых отношениях;
- Пенсионная система и преодоление бедности населения;
- Пенсионная система и «нагрузка на бизнес»;
- Пенсионная система и теневая экономика;
- Институциональные проблемы пенсионной реформы;
- Альтернативы пенсионной реформы: страхование или государственное обеспечение;
- Пенсионный возраст и молодежный рынок труда;

- Корпоративная социальная ответственность работодателя или индивидуальная ответственность работника.

Мировоззренческая идентичность и духовно-нравственное здоровье нации

- Самоидентификация России: фундаментальные и прикладные аспекты;
- Цивилизационные аспекты российской государственности;
- Цивилизационный аспект модернизации;
- Ментальные и культурные ограничения для инновационного и технологического развития России;
- Специфика и динамика российской ментальности; представления о нравственном идеале в российском менталитете;
- Духовные потребности и духовное производство в современной России;
- Социокультурные, региональные и этнические аспекты российской ментальности;
- Идейное позиционирование России в международном сообществе (возможности и перспективы духовно-нравственного лидерства в современном мире);
- Инновации и духовные традиции российского общества;
- Модернизация и трансформации национальной идентичности;
- Национально-культурная специфика и мировоззрение как фундамент целевых установок долгосрочных проектных разработок и обеспечения стратегической национальной конкурентоспособности;
- Проблемы национальной идентичности и межкультурной коммуникации;
- Национальная идея как механизм духовной мобилизации и цивилизационной идентичности;
- Государственная идеология и модернизация страны;
- Модернизация и патриотизм: к осмыслиению отечественного и зарубежного опыта;
- Культура как решающий фактор модернизации;
- Искусство как фактор формирования творческой личности.

Демографические процессы и сбережение нации

- Человеческий потенциал России и задачи сбережения нации;
- Демографический потенциал России: проблемы и перспективы возрождения;
- Демографический фактор модернизации, инновационного и технологического развития России;
- Социальные и материальные факторы демографического развития;
- Неотложные меры в области совершенствования демографической политики;
- Демографическая безопасность: проблемы и способы статистической оценки;
- Проблема радикального увеличения видовой продолжительности жизни людей: философские, мировоззренческие, демографические аспекты;
- Ключевые проблемы модернизации, инновационного и технологического развития здравоохранения;
- Системная стратегия обеспечения здоровья и сохранения нации;
- Здоровье нации и государственное управление здоровьем;
- Российское здравоохранение: новые вызовы и новые задачи;
- Провалы рынка и задачи государственного регулирования в здравоохранении;
- Общественно-государственное партнерство в инновационной деятельности по управлению здоровьем;
- Государственная стратегия реформирования и развития индустрии здоровья;

- Модернизация российского здравоохранения и возрождение системы физического воспитания;
- Перспективы международного сотрудничества в области модернизации, инновационного и технологического развития здравоохранения;
- Перспективы международного сотрудничества в области формирования здорового образа жизни и инновационного использования рекреационных ресурсов;
- Задачи научного, экспертно-аналитического и информационного обеспечения модернизации российского здравоохранения.

Качество государственного управления и конкурентоспособность российского государства

- От институционального к ценностному государственному управлению;
- Государство как координатор инновационного и технологического развития;
- Качество государственного управления как фактор модернизации, инновационного и технологического развития;
- Ответственность органов законодательной, исполнительной и судебной власти за повышение конкурентоспособности российской экономики, темпы и результаты инновационного и технологического развития;
- Законодательное обеспечение процессов модернизации, инновационного и технологического развития России;
- Организационно-экономический механизм формирования и реализации инновационной и промышленной политики;
- Роль государства в возрождении и развитии созидательного потенциала России;
- Адекватность кадровой политики целям и задачам модернизации, инновационного и технологического развития;
- Приоритетные задачи органов государственной власти и управления в формировании национальной инновационной системы;
- Модернизация государственного управления во втором десятилетии XXI века: международный и российский опыт;
- Качество государственного управления и результативность международного экономического, инновационного, технологического и гуманитарного сотрудничества;
- Право и приватизация: роль права в системе регуляторов приватизации;
- Государственная политика противодействия коррупции и теневой экономике: международный и российский опыт;
- Принципы и формы «электронного правительства»: российский и зарубежный опыт;
- Информационная прозрачность органов государственной власти и управления; электронный документооборот в органах государственной власти;
- Содействие государства продвижению продукции и услуг российских фирм на внешние рынки; перспективы развития экспорта наукоемких и инновационных продуктов и услуг;
- Модернизация политической культуры России: возможности, факторы, алгоритмы;
- Повышение качества подготовки государственных документов (на примере проекта Стратегии 2020...и др.);
- Совершенствование системы проведения государственных и коммерческих тендеров в целях внедрения в оборот продукции инновационных российских компаний;
- Стандартизация механизмов социального (государственного, муниципального и пр.) управления;
- Индексы для оценки и мониторинга качества государственного управления;
- Критерии и показатели результативности инновационной и технологической политики;

- Научное, экспертное и информационно-аналитическое обеспечение государственного управления: международный и российский опыт.

Модернизация образования и инновационное развитие России

- Приоритеты в модернизации российского образования, определяемые задачами инновационного и технологического развития;
- Интеграция науки и образования;
- Перспективы возрождения профтехобразования;
- Воспроизведение кадрового потенциала науки, образования и инновационной сферы;
- Перспективы развития исследовательских университетов;
- Инновационное развитие и миссия педагогических вузов;
- Модернизация управления и регулирования системы профессионального образования;
- Формирование инновационной инфраструктуры в вузах; малые инновационные предприятия, создаваемые при научно-исследовательских организациях и вузах: перспективы и стратегии развития, истории успеха;
- Основные законодательные и нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность инновационной инфраструктуры вуза, а также направления их совершенствования.
- Перспективные модели инновационного и технологического развития высшего образования;
- Механизмы определения, поддержки и распространения лучших образцов инновационной образовательной деятельности;
- Подготовка квалифицированных кадров для реализации программ и проектов инновационного и технологического развития,
- Развитие общественно-гражданских форм управления процессами в образовании;
- Приоритеты в модернизации среднего профессионального образования в России;
- Научно-техническое и технологическое творчество как фактор инновационного и технологического развития учреждений среднего и профессионального образования;
- Стратегии привлечения и закрепления молодого поколения в инновационные сферы деятельности;
- Социокультурные проблемы модернизации школьного образования в России;
- Экспортный потенциал российского профессионального образования;
- Научное и информационное обеспечение модернизации и инновационного развития системы российского образования.

Место и роль науки в процессах модернизации, инновационного и технологического развития

- Современная наука как ИНСТРУМЕНТ, ОБЪЕКТ и РЕСУРС модернизации;
- Научное обеспечение модернизации, инновационного и технологического развития России;
- Возрождение спроса на науку как основа конкурентоспособности национальной экономики; перспективы восстановления научного потенциала России;
- Современные требования к фундаментальным и прикладным научным исследованиям и к институтам системной трансформации научных разработок в передовые технологии;
- Стимулирование фундаментальных и прикладных исследований и реализуемых на их базе инновационных проектов, имеющих особую значимость для приоритетных областей социально-экономического развития;
- Процессы глобализации и перспективы развития российской науки;
- Основные принципы реформирования российского научного комплекса;

- Изменения в структуре науки и статус фундаментальных исследований;
- Экспертиза как важнейшая функция современной российской науки (независимая экспертиза государственных решений; прогноз бедствий, кризисов, катастроф и выработка мер по их предупреждению; научно-информационное обеспечение разработки и реализации общенациональных, региональных и отраслевых стратегий модернизации);
 - Ресурсное обеспечение российской науки;
 - Место и роль государственных научных центров в государственно-частном партнерстве и процессе модернизации;
 - Производство, распространение и коммерциализация академического знания: политика, практика и перспективы;
 - Сотрудничество в исследованиях между научными учреждениями и промышленностью;
 - Фундаментальные научные исследования в российских университетах: состояние и перспективы;
 - Диспропорции в системе кадрового обеспечения российской науки и пути их преодоления;
 - Значение социально-гуманитарных наук в процессе модернизации России;
 - Укрепление позиций российской науки в мировом научном сообществе, повышение ее престижа в глазах российской общественности и органов государственной власти;
 - Задачи популяризации науки, социально значимых результатов инновационного и технологического развития, продвижения экспертных знаний в средства массовой информации;
 - Развитие международных школ молодых ученых и специалистов, привлечение молодых исследователей к работе в секторе науки и инноваций;
 - Результаты и перспективы международного научно-технического сотрудничества;
 - Международный и российский опыт развития систем научного обеспечения стратегических государственных проектов и программ;
 - Научно-методологические основы мониторинга и системы индикаторов инновационного и технологического развития;
 - Развитие современного инструментария выбора приоритетов, разработки и реализации стратегий в области инновационного и технологического развития;
 - Методы анализа и оценки результатов научной деятельности;
 - Задачи информационного обеспечения научно-исследовательской деятельности.

Регионы и города России: стратегии модернизации и их воплощение в проектах инновационного и технологического развития

- Модернизация, инновационное и технологическое развитие регионов в стратегии социально-экономического развития России;
- Ценностные ориентиры и цели инновационного и технологического развития регионов и городов России;
- Долгосрочные перспективы модернизации, инновационного и технологического развития регионов России в контексте общенациональных и мировых социально-экономических процессов;
- Благосостояние регионов – важнейший социально-экономический ориентир модернизации, инновационного и технологического развития страны;
- Законодательное обеспечение инновационного и технологического развития в регионах РФ;
- Модернизация и пространственное развитие;
- Федерализм: модели трансформации в условиях модернизации в РФ;

- Разделение сфер компетенции между федеральным центром и регионами в построении инновационной экономики;
- Роль, место и значение региональных инновационных систем в создании Национальной инновационной системы России;
 - Стратегии инновационного и технологического развития городов и регионов;
 - Системы управления инновационным и технологическим развитием российских регионов;
 - Проекты и программы инновационного и технологического развития регионов и городов России;
 - Инновационное и технологическое развитие Русского Севера, Сибири и Дальнего Востока;
 - Конкурентоспособность регионов и внедрение передового опыта модернизации региональной экономики на основе инновационного и технологического развития;
 - Роль госкорпораций в модернизации, инновационном и технологическом развитии регионов России;
 - Кластерная политика в системе стратегического управления инновационным развитием региона; опыт формирования кластеров в России и за рубежом;
 - Муниципалитеты, их роль и место в инновационном и технологическом развитии;
 - Городская инфраструктура, обеспечивающая развитие высокотехнологичного сектора;
 - Целевые ориентиры крупного города на примере города Москвы в области экспорта высоких технологий;
 - Строительство в Москве: от энергоэффективности к зданиям энерго-плюс;
 - Российский и международный опыт разработки и реализации программ развития территорий с высокой концентрацией научно-технического и технологического потенциала (наукоградов, технополисов, проект Сколково);
 - Межрегиональные кластеры инновационного и технологического развития: альянсы и партнерство;
 - Проблемы развития и эффективного использования экономического потенциала приграничных регионов; российский и международный опыт приграничного сотрудничества;
 - Задачи научного, экспертно-аналитического и информационного обеспечения инновационного и технологического развития регионов и городов России.

Экологическая безопасность, природопользование и территориальное планирование

- Экодиагностика и устойчивое экологически безопасное развитие;
- Эффективное природопользование как основа построения новой цивилизации;
- Экологические проблемы городов и территориальное планирование: схемы и проекты территориального планирования;
- Принципы создания современного города: эргономичность, экономичность, энергоэффективность, экологичность;
- Экологические проблемы транспорта современных городов, транспортная доступность;
- Общественные пространства городов и сохранение природных и культурных объектов;
- Управление природопользованием на федеральном, региональном и муниципальном уровнях: научное и информационное обеспечение;
- Нормативно-правовое обеспечение природопользования и охраны окружающей среды.

Регламент работы конференции: 1 день конференции (плenарное заседание) – с 10.30 до 18.00; 2 день конференции (работа секций) – с 10.30 до 18.00. **Регистрация** участников – с 9.30.

Ответственными за подготовку конференции от ИНИОН РАН являются **Герасимов Владимир Иванович, Халатов Артемий Алексеевич (т.499-128-5780).**

Участие в конференции бесплатное.

Заявки на участие в конференции (с пометкой «Россия-2011» с указанием предлагаемой темы выступления, ФИО (полностью), места работы и должности, ученой степени, ученого звания и контактных телефонов и/или электронной почты, факса) принимаются по электронной почте coop@inion.ru (с **обязательной копией** на адрес coopinion@mail.ru) до 25 ноября 2011 года. Для желающих участвовать в работе конференции без выступления регистрация по указанной форме также обязательна. При этом просим указывать тему (или несколько тем), в обсуждении которых Вы заинтересованы. Программа конференции будет опубликована на сайтах www.rkpr.inion.ru, www.rim.inion.ru и др. Материалы конференции будут опубликованы в изданиях ИНИОН РАН и/или на информационно-аналитических сайтах «Россия: ключевые проблемы и решения» www.rkpr.inion.ru, «Россия и современный мир: тенденции развития и сотрудничества» www.rim.inion.ru и на сайте Клуба субъектов инновационного и технологического развития <http://innclub.info>, отдельные материалы будут опубликованы в журналах «Инновации», «Инновационный менеджмент», «Россия и современный мир» и др.

Тексты докладов для опубликования, оформленные в виде научных статей, **в объеме от 10 до 30 тыс. знаков** (с учетом пробелов) просим направлять на адрес coop@inion.ru (с **обязательной копией** на адрес coopinion@mail.ru) **до 31 января 2012 года (в период с 24.12.2011 по 10.01.2012 просим материалы НЕ НАПРАВЛЯТЬ).** 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. 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.

В целях взаимодействия и сотрудничества с коллегами и заинтересованными организациями авторы могут в примечании на 1 с. указать свой электронный адрес, кратко обозначить свои профессиональные интересы и приоритетные тематические направления своей организации. Предложения о сотрудничестве с организаторами конференции просим направлять на адрес coop@inion.ru.

Вниманию иногородних участников: транспортные расходы и расходы по проживанию в Москве несет направляющая сторона или сам участник. По вопросам размещения в гостиницах просим обращаться в компанию «СТО групп» к Наталии Шаповаленко (Тел: 960-21-90 доб. 114, моб. тел.: 8 926 604 08 28. E-mail: nshapovalenko@ctogroup.ru), при обращении необходимо сообщить название данного мероприятия.

Место проведения конференции - ИНИОН РАН, Нахимовский проспект 51/21 (ст. метро «Профсоюзная», выход из первого вагона от центра).

ОРГКОМИТЕТ