

19.02.2020

**Резолюция расширенного заседания Бюро Научного совета РАН по комплексным проблемам евразийской интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию**

на тему:

**«О стратегии евразийской экономической интеграции в условиях смены технологического и мирохозяйственного укладов»**

Москва, 19 февраля 2020 г.

19 февраля 2020 г. в г. Москве состоялось расширенное заседание Бюро Научного совета РАН по комплексным проблемам евразийской интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию на тему: «О стратегии евразийской экономической интеграции в условиях смены технологического и мирохозяйственного уклада».

Основной целью заседания явилось обсуждение стратегических направлений развития ЕАЭС, включая создание институтов нового мирохозяйственного уклада в ЕАЭС и Большой Евразии, интеграции интеллектуального потенциала государств ЕАЭС с целью развития их экономики на основе нового технологического уклада.

В заседании приняли участие: Президент Российской академии наук академик А. М. Сергеев; Председатель Коллегии Евразийской экономической комиссии член-корр. НАН Республики Беларусь М. В. Мясникович; члены Коллегии (министры) и должностные лица ЕЭК; члены Президиума РАН; ведущие ученые и члены Научного совета РАН по комплексным проблемам евразийской интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию.

В приветственных обращениях Президент Российской академии наук академик А. М. Сергеев и Председатель Коллегии Евразийской экономической комиссии член-корр. НАН Республики Беларусь М. В. Мясникович отметили важность научного обеспечения развития и углубления евразийской интеграции, сотрудничества стран ЕАЭС в научно-технической и инвестиционной сферах, роль Научного совета РАН как координатора взаимодействия РАН и ЕЭК.

С докладами, сообщениями и приветствиями на заседании выступили Председатель Научного совета член Коллегии (министр) по интеграции макроэкономики ЕЭК академик РАН С. Ю. Глазьев; член-корр. РАН В. В. Иванов; Ученый секретарь Межведомственного координационного совета РАН В. Я. Литвинцев; академик РАН Ю. В. Гуляев; член-корр. РАН О. С. Сироткин; Ученый секретарь Научного совета РАН профессор Е. А. Наумов; члены бюро Научного совета; приглашенные участники заседания.

Научный совет обладает необходимыми компетенциями для научной поддержки деятельности ЕЭК по решению следующих задач:

- прогнозирование в области экономической интеграции, конкурентоспособности и устойчивого развития Российской Федерации и Единого экономического пространства в рамках ЕАЭС;
- анализ состояния научных исследований в стране и за рубежом, подготовка предложений по решению актуальных проблем в области экономической интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивого развития;
- формирование программ фундаментальных исследований, межгосударственных целевых программ, предложений по проектам исследований и разработок в области экономической интеграции, модернизации, обеспечения конкурентоспособности и устойчивого развития российской экономики;
- анализ социальных, технологических, экономических, экологических и политических аспектов развития Единого экономического пространства и создания Евразийского экономического союза;

- организация совместных исследований, связанных с разработкой и реализацией межгосударственных целевых программ и инновационных проектов;
- изучение закономерностей долгосрочного экономического развития и оценки их влияния на процессы региональной экономической интеграции, структурные изменения и кризисы мировой экономики;
- разработка предложений по стратегии развития евразийского интеграционного процесса;
- участие в организации научной экспертизы проектов и подготовке рекомендаций в области создания институциональных механизмов формирования Евразийского экономического союза, научного обеспечения формирования Большого евразийского партнерства;
- мониторинг и разработка предложений по гармонизации законодательства государств — членов ЕАЭС и участников СНГ, участие в разработке модельных законодательных актов, а также анализ нормативно-правовой базы и правоприменительной практики евразийской интеграции;
- содействие развитию гуманитарного сотрудничества и деятельности научных и благотворительных фондов, других некоммерческих организаций, способствующих финансовой и иной поддержке научных исследований, подготовке кадров и повышению квалификации специалистов в области евразийской экономической интеграции;
- организация международных научных конференций, симпозиумов, семинаров и школ по проблемным вопросам экономической интеграции;
- содействие изданию научной литературы, журналов, взаимодействие со средствами массовой информации с целью освещения практических результатов в области евразийской экономической интеграции.

В настоящее время Евразийская экономическая интеграция стоит на важном рубеже. С одной стороны, пятью государствами, входящими в состав ЕАЭС, достигнуты успехи, связанные с появлением общих рынков товаров, услуг, капитала. С другой стороны, укрепление Евразийского союза требует безотлагательных практических шагов по согласованию совместных стратегий, политик и программ развития на перспективу. Наличие работоспособного единого экономического пространства открывает новые возможности для промышленной кооперации, научно-технического и технологического сотрудничества, совместного продвижения на рынки третьих стран конкурентоспособной продукции, благотворно влияет и на деятельность субъектов предпринимательства государств — членов ЕАЭС. Однако этот потенциал может быть реализован только при опережающем росте инвестиций, прежде всего в ведущие технологии новейшего технологического уклада, современной денежно-кредитной политики (превращения центробанков стран ЕАЭС в кредиторов развития национальных экономик), реализации современных институциональных механизмов государства развития, включая развертывание системы стратегического планирования на страновом и союзном уровнях, построении Большого евразийского партнерства.

Для укрепления опорных конструкций ЕАЭС и достижения максимального макроэкономического эффекта евразийской интеграции требуется перейти к реализации программно-целевого и проектного подхода к развитию интеграции с опорой на евразийские целевые программы и крупные союзные межгосударственные комплексные (межотраслевые) проекты. Пример такого мегапроекта («Единая Евразия: ТЕПР — ИЕТС) рассмотрен и поддержан на настоящем заседании Научного совета РАН.

Только в этом случае будет раскрыт и востребован накопленный странами ЕАЭС научно-технический (используется на 30–50%) и производственный (используется на 50–70%) потенциал, преодолена «утечка» мозгов и капитала.

Важно восстановить гуманитарное измерение интеграции, необходимое для эффективного функционирования единого рынка труда. Следует принять меры по формированию единого научно-образовательного пространства и гармонизации трудового и социального законодательства.

Для этого необходимо:

- выработать современные подходы к формированию стратегии развития фундаментальных исследований;

- разработать механизмы финансирования, интеграции и кооперации по разработке и реализации инновационной продукции (услуг);
- осуществить развитие производств, направленных на внедрение современных наукоемких технологий;
- разработать и осуществить реализацию единых образовательных стандартов, обеспечивающих взаимное признание дипломов и других квалификационно-образовательных документов;
- создать условия для развития системы опережающего технического регулирования разработки и реализации технологий, системы оценки интеллектуальной собственности и др.

В рамках реализации выдвинутого Президентом России В. В. Путиным предложения о формировании Большого евразийского партнерства необходимо создавать условия для становления ядра евразийской интеграции, в которое помимо стран ЕАЭС входят Китай, Вьетнам, Индия, Монголия, Иран, Турция и другие евразийские государства. Только реализация стратегии опережающего развития, выход стран ЕАЭС на передовые рубежи научно-технологического развития и реализации человеческого капитала позволит обеспечить достойное место ЕАЭС в период смены мирохозяйственного и технологического укладов.

Членом Коллегии (министром) по техническому регулированию В. В. Назаренко внесено предложение о научной проработке создания условий для развития системы опережающего технического регулирования разработки и реализации технологий, системы оценки интеллектуальной собственности и др.

#### **Участники расширенного заседания Бюро Научного совета, заслушав и обсудив доклады и сообщения членов Бюро Научного совета, постановили:**

1. Обеспечить научное сопровождение и поддержку реализации «Стратегических направлений развития ЕАЭС до 2025 г.».
2. Обратиться к национальным академиям наук и сообществам ученых стран ЕАЭС по делегированию своих представителей в состав Научного совета.
3. Поддержать Мегапроект РАН «Транс-Евразийское пространство развития (Единая Евразия: ТЕПР-ИЕТС)» и считать необходимым его увязку с формируемыми ЕАЭС цифровыми транспортными коридорами, другими программами и проектами пространственного развития Большой Евразии.
4. Поддержать инициативу Научного совета по созданию Евразийского научно-образовательного консорциума для реализации проекта «Шелковый путь инноваций 21 век» на основе интеграции и развития научно-образовательной и инновационной деятельности ЕАЭС на основе создания региональных научно-образовательных центров «Вернадский» на базе ведущих университетов ЕАЭС, ШОС и БРИКС.
5. Поддержать предложение о создании Инженерной школы РАН.
6. Поддержать предложение о создании Евразийской технологической палаты (Центра высоких технологий ЕАЭС) в целях разработки и реализации Евразийских технологических платформ.
7. Просить Председателя Коллегии ЕЭК М. В. Мясниковича привлекать членов Научного совета к проводимым ЕЭК конференциям, семинарам, другим мероприятиям научно-технического характера, к экспертизе и разработке проектов и программ ЕАЭС. Предложить членам Научного совета принять активное участие в работе создаваемых ЕЭК экспертных советов и рабочих групп.
8. Поддержать формирование Научно-технического совета при Председателе Коллегии ЕЭК М. В. Мясниковиче с учетом необходимости координации научно-исследовательских и проектных работ, создания условий для «научно-технологического прорыва», разработки и реализации евразийских технологических платформ, реализации Цифровой повестки ЕАЭС, формирования целевых программ и проектов Союза. Обеспечить рабочее взаимодействие НТС ЕЭК и НС РАН.
9. Ученому секретарю Научного совета РАН Е. А. Наумову и ответственному секретарю Научного совета Д. А. Митяеву в месячный срок представить проект Перечня мероприятий по реализации сотрудничества РАН и ЕЭК.