

Интеграция науки и производства в регионах Южного федерального округа

17 октября 2003 г. во Владикавказе состоялось выездное заседание Совета по координации и поддержке научных исследований проблем Южного федерального округа при Ассоциации «Северный Кавказ». Председателем Совета является член-корреспондент РАН Ю.А. Жданов.

В работе заседания приняли участие представители Южного федерального округа: Н.С. Авдулов - ученый секретарь Совета, Директор НИИ «Кавказ» (Ростов-на-Дону), Н.А. Ашурбеков - проректор по научной работе Дагестанского госуниверситета (Махачкала), В.Б. Брин - проректор по науке СОГМА, Б.М. Гадзаев - советник Президента РСО-А, М.А. Дзауров - уполномоченный представитель Ассоциации «Северный Кавказ» по Республике Ингушетия (Магас), В.Д. Дзидзоев - зам. председателя по науке ВНЦ РАН и РСО-А, С.М. Житник - заведующий отделом Исполнительного комитета Ассоциации «Северный Кавказ» (Ростов-на-Дону), Х.Б. Карданов - уполномоченный представитель Ассоциации «Северный Кавказ» по Кабардино-Балкарской республике (Нальчик), Е.Н. Козырев - проректор по научной работе СКГМИ, А.Г. Кусраев - председатель ВНЦ РАН и РСО-А, Т.Дз. Мамсуров - Председатель Парламента РСО-А, В.Б. Марков - руководитель сектора реструктуризации предприятий, систематической информации и прогноза администрации Астраханской области (Астрахань), З.Х. Султыгова - проректор по науке Ингушского госуниверситета (Магас), А.И. Тетуев - зам.министра образования и науки Кабардино-Балкарской республики, доцент (Нальчик) и др.

На заседании рассматривался вопрос «Об основных направлениях интеграции науки и производства, сориентированных на реализацию реко-

мендаций Президента Российской Федерации в Послании Федеральному собранию РФ. Опыт, проблемы, рекомендации».

Со вступительным словом к участникам заседания обратился председатель Парламента РСО-А Т.Дз. Мамсуров.

Были представлены следующие доклады: «К вопросу о формировании системы стимулирования интеграции науки и производства» (Н.С. Авдулов), «Опыт поддержки инновационной деятельности в Республике Северная Осетия-Алания» (А.Г. Кусраев), «Об интеграции науки и производства в Северо-Кавказском горно-металлургическом институте (Государственный технологический университет)» (Е.Н. Козырев).

Все участники заседания Совета были единодушны в том, что интеграция науки и производства в современных условиях служит важнейшим источником как экономического роста, так и развития научно-технического и инновационного потенциала в регионах Южного федерального округа. В результате такой интеграции существенно повышается качество и эффективность научных исследований, модернизация экономики приобретает инновационный характер, расширяются возможности совместного использования интеллектуального потенциала и материальных ресурсов, создаются оптимальные условия для разработки и использования передовых технологий и выпуска конкурентоспособной продукции для целей социально-экономического развития, как для страны, так и отдельных регионов.

В заключение заседания были сформулированы Рекомендации Совета по координации и поддержке научных исследований проблем ЮФО при Ассоциации «Северный Кавказ».

РЕКОМЕНДАЦИИ

Совета по координации и поддержке научных исследований Ассоциации «Северный Кавказ»
17 октября 2003 г. г. Владикавказ

«Основные направления интеграции науки и производства, сориентированные на реализацию рекомендаций Президента РФ в Послании Федеральному Собранию»

Решение задач, поставленных в Послании Президента РФ Федеральному Собранию, требует перехода к экономике, основанной на знаниях, создания региональной инновационной системы, расширения и углубления связи науки и производства, увеличения выпуска наукоемкой продукции.

Интеграция науки и производства в современных условиях служит важнейшим источником, как экономического роста, так и развития научно-технического и инновационного потенциала в регионах Юж-

ного федерального округа. В результате такой интеграции существенно повышается качество и эффективность научных исследований, модернизация экономики приобретает инновационный характер, расширяются возможности совместного использования интеллектуального потенциала, и материальных ресурсов, создаются оптимальные условия для разработки и использования передовых технологий и выпуска конкурентоспособной продукции.

В решении заседания Совета Ассоциации, приня-

того 09.10.03 г. в г.Сочи, поручено при разработке Концепции роста экономики и развития социальной сферы республик, краев и областей, входящих в Южный федеральный округ, на период 2007-2010 гг. предусмотреть использование интеллектуального потенциала с целью внедрения инноваций для производства наукоемкой продукции.

С целью содействия интеграционным процессам науки и производства, активизации инновационной деятельности в регионах Южного федерального округа Совет по координации и поддержке научных исследований Ассоциации «Северный Кавказ» рекомендует:

1. Исполнительному комитету Ассоциации «Северный Кавказ» внести в повестку дня заседания вопрос «Об интеграции науки и производства как важнейшем источнике экономического роста и мерах по содействию инновациям в сфере экономики».

2. Обратиться к Президенту Республики Северная Осетия-Алания А.С. Дзасохову с просьбой выступить на очередном заседании Совета Ассоциации «Северный Кавказ» с сообщением по этому вопросу.

3. Поручить членам Совета:

3.1. Организовать изучение опыта интеграции науки и производства в субъектах федерации Южного федерального округа, подготовить справку «Об основных направлениях и мерах по содействию интеграции науки и производства в регионах Южного федерального округа».

3.2. Сформировать целостную инновационную систему ЮФО как сеть институтов государственного и частного секторов, деятельность и взаимодействие которых порождает, видоизменяет, распространяет и внедряет инновации, содействует эффективной интеграции науки и производства. Подготовить материалы для создания информационных баз данных по инфраструктуре.

3.3. Содействовать расширению и углублению сотрудничества научно-исследовательских, проектно-конструкторских и производственных структур, разработке и реализации совместных проектов обновления экономики, проведению совместных научно-практических конференций, «круглых столов», семинаров, симпозиумов.

3.4. Внести предложения в экономические службы субъектов федерации по совершенствованию системы организационных, экономических и финансовых механизмов поддержки инновационной деятельности, интеграции науки и производства. Всемерно содействовать созданию системы венчурного финансирования перспективных научно-технических разработок и инновационных проектов. Обратиться с предложением о финансировании научных исследований и инновационных разработок отдельной статьей расходной части бюджета.

3.5. Обратиться в Министерство промышленности и Министерство сельского хозяйства субъектов федерации с просьбой о проведении маркетинговых

исследований, с целью определения необходимых инновационных разработок.

4. Просить Исполнительный комитет Ассоциации «Северный Кавказ» совместно с аппаратом ЮФО:

4.1. Способствовать расширению и углублению сотрудничества научно-исследовательских, проектно-конструкторских и производственных структур, осуществлять разработку и реализацию совместных проектов обновления экономики, рассмотреть возможность проведения окружных научно-технических форумов, призванных содействовать интеграции науки и производства.

4.2. Создать систему подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров для инновационной сферы. Войти с предложением в Министерство промышленности, науки и технологий РФ о проведении семинара по инноватике для руководителей научно-технических центров Южного федерального округа с целью передачи соответствующего опыта и просьбой рассмотреть возможность финансирования отдельных инновационных проектов.

4.3. Содействовать интеграции научно-технической, образовательной и производственной деятельности на основе различных форм участия научных работников, аспирантов и студентов в инновационной деятельности посредством создания инновационных центров на базе образовательных учреждений и научных организаций.

4.4. Развивать информационно-коммуникационные ресурсы и технологии, создавать региональные банки данных перспективных научных разработок, проводить выставки инновационных проектов и ярмарки новых технологий с целью заключения долгосрочных договоров.

4.5. Оказывать всемерную поддержку малым предприятиям в научно-технической сфере, в создании конструкторских, технологических бюро, лабораторий, экспериментальных участков. Рассмотреть вопрос о создании единого фонда для финансирования крупных инновационных проблем.

5. Просить руководителей законодательных органов субъектов федерации содействовать формированию полноценной нормативно-правовой базы инновационной деятельности, интеграции науки и производства как важнейшего фактора инновационного процесса, определить права ученых на интеллектуальную собственность, разработать положение о статусе научно-технических центров, техно-парков в соответствии с российским законодательством.

6. Поддержать предложение о создании Научно-образовательно-производственного центра микро- и оптоволоконной электроники и нанотехнологий в Южном федеральном округе РФ на базе СКГМИ и ВТЦ «Баспик».

*Председатель Совета по координации и поддержке научных исследований Ассоциации «Северный Кавказ»,
Председатель совета СКНЦ ВШ Ю.А.Жданов*