
СЕМИНАР «ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ: ФАКТОРЫ И УСЛОВИЯ РАЗВИТИЯ»

В. Н. Эйтингон, И. Н. Щепина, Е. В. Ковешникова

Воронежский государственный университет

В июне 2007 года состоялся научно-практический семинар «Инновационная система Воронежской области: факторы и условия развития», организаторами которого выступили Главное управление по промышленности, транспорту, связи и инновациям Воронежской области и Воронежский государственный университет (инициатива в проведении семинара принадлежит постоянно действующему семинару экономического факультета, руководители проф. В. Н. Эйтингон, доценты И. Н. Щепина и И. А. Борисенко).

Программа семинара предусматривала обсуждение проблем формирования и развития региональной инновационной системы, тесно связанных с разработкой стратегии развития Воронежской области. В его работе приняли участие топ-менеджеры предприятий, сотрудники исследовательских организаций и малых инновационных фирм, преподаватели и студенты вузов, представители региональных органов власти, средств массовой информации.

Заседание открыл ректор Воронежского государственного университета профессор В. Т. Титов.

В докладе руководителя главного управления по промышленности, транспорту, связи и инновациям П. С. Щипелева отмечалось, что в течение последних лет администрация Воронежской области активно занимается формированием региональной инновационной системы. В 2004 году постановлением областной Думы утверждена областная целевая программа «Развитие инновационной деятельности в промышленности Воронежской области 2005—2008 годы». Основные направления региональной инновационной политики: создание нормативно-правовой базы, поддержка инновационных проектов (организационная, финансовая), формирование инновационной инфраструктуры. Н. С. Щипелев обратил внимание участников семинара на недостаточную проработку на федеральном уровне концепции национальной инновационной системы. Региональные органы власти разра-

батывают инновационную политику самостоятельно, опережая федеральное правительство в части применяемого инструментария.

Воронежская область, с одной стороны, обладает высоким инновационным потенциалом (научная база, промышленное производство, человеческие ресурсы), а с другой реализация этого потенциала недостаточно эффективна (низкий уровень развития инновационной инфраструктуры вузов, слабое взаимодействие между участниками инновационного процесса, низкая скорость коммерциализации идей).

Н. С. Щипелев рекомендовал Воронежским вузам активизировать деятельность по созданию малых инновационных предприятий, используя возможности финансирования проектов из областного бюджета.

Большой интерес участников семинара вызвал доклад «Основные направления инновационной деятельности российских предприятий», представленный главным научным сотрудником Центрального экономико-математического института РАН, д.э.н. О. Г. Голиченко. Доклад содержал глубокий анализ инновационной деятельности российских предприятий: описание типов воздействия инновационной деятельности на социально-экономическое развитие, оценки интенсивности и экстенсивности инновационных процессов, сопоставлений инновационной деятельности в России и европейских странах. Докладчик охарактеризовал парадоксы инновационной деятельности в России и обосновал причины их возникновения. Особое внимание было уделено проблемам конкуренции на рынках инновационной продукции и парадигме инновационного развития российских предприятий, вопросам имущественных прав на интеллектуальную собственность.

Заместитель руководителя главного управления по промышленности, транспорту, связи и инновациям начальник отдела инноваций к.э.н. Г. В. Щукин подробно осветил ситуацию в инновационной сфере Воронежской области. Были рассмотрены вопросы нормативно-правового обеспечения эле-

ментов региональной инновационной инфраструктуры, результаты участия инновационных фирм Воронежской области в международных и всероссийских выставках и конкурсах, приоритетные направления деятельности органов исполнительной власти по развитию инновационной сферы в ближайшей перспективе.

Заместитель первого проректора Воронежского государственного университета проф. Г. А. Ващанов, отметив высокий научный потенциал профессорско-преподавательского состава университета, посвятил свой доклад барьерам и антистимулам инновационной деятельности вузов.

В соответствии с программой в процессе работы семинара состоялись заседания двух круглых столов.

Модераторами круглого стола «Инфраструктура инновационной системы: нормативно-правовая база, новые организационные формы, инновационные фонды» выступили заведующий кафедрой экономики труда и основ управления ВГУ профессор В. П. Эйтингон и заместитель руководителя главного управления по промышленности, транспорту, связи и инновациям к.э.н. Г. В. Щукин. В дискуссии приняли участие полномочный представитель губернатора Воронежской области И. П. Шепелевич, президент ФПК «Космос-Нефть-Газ», депутат областной Думы И. Г. Лачугин, исполнительный директор Ассоциации «ВОРОНЕЖ-ИНТЕХ» к.э.н. Л. Л. Грачев, председатель правления технопарк «Калининский» к.т.н. В. Н. Шапошников. В рамках Круглого стола доцент И. Н. Щепина и аспирант Н. В. Ковешникова представили результаты кластерного анализа инновационной деятельности на региональном уровне. Сообщение сфокусировало внимание участников Круглого

стола на определении места Воронежской области среди регионов России по потенциалу инновационной деятельности и результатам его реализации.

Модератор Круглого стола «Инновационный потенциал Воронежской области: образовательные центры и развитие персонала» проректор Воронежского государственного университета, профессор Е. Н. Ищенко обратилась к проблемам подготовки кадров для инновационного бизнеса и внедрения инновационных технологий в образовательный процесс.

Активное участие в обсуждении этих проблем приняли В. Н. Эйтингон (связь фундаментальной науки и образования), А. А. Грачев (компетентный подход в подготовке специалистов), О. Г. Голиченко (сопряжение уровней образования, дисбалансы на рынке труда), И. Н. Щепина (мобильность преподавателей и взаимодействие вузов), директор по развитию ООО «Амтел-Черноземье» А. М. Дедов (проблемы подготовки квалифицированных рабочих и целевое обучение для промышленных предприятий), заместитель главного редактора журнала «ИнВестРегион» Т. А. Бурковская (создание групп молодых ученых в формате бизнес-инкубаторов).

Участники семинара выработали рекомендации и определили приоритетные направления развития региональной инновационной системы с учетом интересов и возможностей образования, науки, бизнеса и власти.

Организаторы и участники выразили уверенность, что подробные мероприятия способствуют развитию коммуникаций между участниками инновационного процесса. Планируется проведение серии семинаров, посвященных инновационной тематике.