

## «КАЧЕСТВО ЖИЗНИ. ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА. МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО»

Под таким лозунгом 11-12 декабря 2012 года в городах Краматорске и Славянске прошла Межрегиональная конференция, посвященная проблемам и перспективам инновационного развития субрегиона «Северный Донбасс». В работе конференции приняли участие представители исполнительной власти, научной общественности, руководители предприятий и организаций, в частности Институт промышленности, Институт проблем рынка и экономико-экологических исследований НАН Украины. В своих докладах директор Института проблем рынка и экономико-экологических исследований НАН Украины, академик **Буркинский Б.В.**, заслуженный экономист Украины **Галушкина Т.П.**, профессор **Осипов В.Н.**, исполнительный директор Донецкой региональной агломерации «Северный Донбасс» **Козлов П.П.**, заместитель Краматорского городского головы **Панков А.В.**, директор Донецкого филиала Национального института стратегических исследований, профессор **Макогон Ю.В.**, зав. отделом Института экономики промышленности НАН Украины, академик АЭН Украины **Ляшенко В.И.**, проректор Донбасской государственной машиностроительной академии, профессор **Ковалевский С.В.**, президент Технологического парка «Углемаш», доцент **Костенок И.В.**, главный советник Проекта Агентства США по международному развитию (USAID) «Локальные инвестиции и национальная конкурентоспособность»

**Парасюк И.Л.** подняли широкий диапазон перспективных для субрегиона вопросов, таких как качество жизни, устойчивое развитие, модернизация экономики, инновационное развитие, секторальная модель «зеленой» экономики региона, межмуниципальное сотрудничество, механизмы регионального партнерства.

24 января 2011 года органы местного самоуправления пяти городов Донецкой области (Краматорска, Константиновки, Дружковки, Артемовска, города-района Красного Лимана и Славянского района) подписали Декларацию о создании Региональной ассоциации органов местного самоуправления «Агломерация «Северный Донбасс» (РАСД). Данная Ассоциация ставит целью научно-техническое развитие, модернизацию экономики, социальных и культурных связей. Эту агломерацию позиционируют как базу для развития тяжелого машиностроения в Украине – одной из задач неоиндустриализации экономики Украины.

В других областях Украины имеется опыт объединения усилий органов местного самоуправления административных районов и городов для реализации стратегий развития субрегионов: Центрально-Волынского, Одесского, Центрально-Луганского, Николаево-Херсонского, Приднуйского и ряда других. В то же время получению всех преимуществ межмуниципального сотрудничества в субрегионах Украины препятствует отсутствие системного





управления межрегиональным инновационным развитием.

По мнению участников конференции, привлекая системообразующий ресурс государственно-частного партнерства в условиях ограниченности инвестиционных ресурсов, можно достаточно быстро и с наименьшими финансовыми затратами решить задачу инновационного развития и модернизации экономики региона.

В настоящее время в РАСД сформирован научный центр по моделированию процессов регионального развития, основу которого составляют Институт проблем рынка и экономико-экологических исследований, Институт экономики промышленности НАН Украины, Донецкий филиал Национального института стратегических исследований. Рабочей группой РАСД разработано научно-техническое обоснование инновационного развития и модернизации экономики северного субрегиона Донецкой области, которое может стать типовой моделью инновационной трансформации и модернизации экономики старопромышленных регионов страны.

В качестве основного решения конференции было достигнуто понимание необходимости проведения в субрегионе **экономического эксперимента инновационного регионального развития**. Главная идея эксперимента — получение полномасштабного синергетического эффекта от межмуниципального сотрудничества при существующем административно-территориальном делении. В рамках эксперимента учеными Института проблем рынка и экономико-экологических исследований НАН Украины, среди которых профессор, д.э.н. **Осипов В.Н.**, профессор, д.э.н. **Галушкина Т.П.**, старший научный сотрудник, к.э.н. **Ермакова О.А.**, старший научный сотрудник, к.э.н. **Лайко А.И.**, младший научный сотрудник **Борожейкин А.А.**, предложено внедрить следующие инновационные инструменты повышения конкурентоспособности субрегиона:

- инновационное развитие машиностроения, ориентированного на импортозамещение, в первую очередь, на производство комплектующих изделий (так называемых изделий общемашиностроительного применения);

- широкомасштабное внедрение принципов концепции «зеленой экономики»; развитие альтернативной энергетики, рециклинг вторичных материальных

ресурсов, создание партнерства развития субрегиона «Северный Донбасс» как механизма взаимодействия громады, бизнеса и государства, а также аккумуляции социально ответственных инвестиций для реализации местных социальных проектов;

- внедрение концепции инвестиционно-ориентированного налогообложения предприятий субрегиона «Северный Донбасс»;

- создание субрегионального инновационного инжинирингового центра, что позволит установить устойчивую взаимосвязь между наукой и предприятиями субрегиона и разрабатывать инновации по принципу «от запроса предприятий»;

- внедрение виртуальных сетевых инструментов в систему управления региональным инновационным развитием, а именно создание инвестиционного портала субрегиона «Северный Донбасс» и инновационной краудсорсинговой платформы.

Реализация модернизационного сценария развития субрегиона «Северный Донбасс» позволит субрегиону и Донецкой области в целом занять достойное место в глобальной экономике, а проведение экономического эксперимента – отработать механизм межрегионального взаимодействия на принципах социо-эколого-экономического развития в рамках субрегионов различной специализации. С этой целью предлагается параллельно с субрегионом «Северный Донбасс» (промышленная и туристско-рекреационная специализация) провести эксперимент в рамках Одесского (агломерация) и Придунайского субрегиона (агропромышленная и туристско-рекреационная специализация). Данные субрегионы являются наиболее подготовленными к эксперименту, так как прошли апробацию на научно-практических конференциях, в СМИ. Кроме этого, решениями областных советов утверждены стратегии экономического развития и повышения конкурентоспособности соответствующих субрегионов.

**Ольга ЕРМАКОВА,**  
кандидат экономических наук,  
Институт проблем рынка и экономико-экологических исследований НАН Украины, Одесса