

В.П. Соловьев

Центр исследований научно-технического потенциала и истории науки им. Г.М. Доброва НАН Украины, Киев

ИТОГИ XVI МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ»



В рамках XVI Международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития экономики», состоявшейся в г. Алуште 12–16 сентября 2011 г. по инициативе Исполкома СНГ, было проведено обсуждение проекта **«Межгосударственная программа инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года»**.

Перед участниками конференции с презентацией проекта Программы выступил представитель Россотрудничества. Кроме того, участники могли ознакомиться с полным текстом Программы и сопутствующих документов. Обсуждение проекта Программы проводилось как на специальном Круглом столе 12.09.2011, так и при обсуждении докладов и выступлений, представленных на других пленарных и секционных заседаниях.

Участники конференции в своих выступлениях подчеркивали исключительную важность формирования системы инновационного сотрудничества между государствами-участниками СНГ. Все участвующие в обсуждении согласились с целесообразностью программного подхода к организации такого сотрудничества.

В то же время, по мнению большинства участников конференции, представленный для обсуждения проект «Межгосударственная программа инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года» нуждается в существенной коррекции. В первую очередь это касается формулировки целей и задач Программы. Вызывает недоумение формулировка главного ожидаемого результата Программы — **«сформированное межгосударственное инновационное пространство и эффективно функционирующая система межгосударственного инновационного сотрудничества государств-участников СНГ»**. В такой формулировке невозможно будет оценить, достигнут ли в действительности результат Программы, поскольку невозможно строго определить, что такое *инновационное пространство*, тем более *межгосударственное*.

Очевидно также, что стремление реализовать **«принцип совместимости Программы с крупнейшими международными и национальными программами в сфере инновационного и научно-технического развития и ее соответствие методологии апробированным методам формирования этих программ и лучшей мировой и европейской практике»** невыполнимо, поскольку такие программы в

своем большинстве существенно различаются как по методологии, так и по методам своего формирования.

Любая подобная Программа формируется на основе тщательнейшим образом обоснованных научно-технических и инновационных приоритетов. В то же время предлагаемая Программа только предполагает **«определение научно-технических приоритетов»**, позволяя всего лишь **«осуществить рациональный выбор межгосударственных приоритетов»**.

Таким образом, приходится констатировать отсутствие конкретных целей и задач Программы. Кроме того, недостатком программы является то, что ее структура носит характер прямого копирования Рамочной программы по исследованиям Европейской Комиссии, причем последней ее версии (РП7). По мнению участников дискуссии, такой подход к структуризации Программы не является удачным.

Существенным недостатком проекта Программы является неразработанность механизмов управления ее реализацией, без чего документ в значительной степени теряет право именоваться *программой*.

Представляется целесообразным, прежде чем насыщать Программу конкретными проектами, создать единую систему информационного обеспечения инновационного развития, включающую базы данных, поисковые системы по научным разработкам и законодательствам стран СНГ и т.д.

Для того чтобы данный проект приобрел реальные черты программы, необходимо:

- ✦ провести предварительную работу по выявлению реальных научно-технических и инновационных приоритетов, отвечающих интересам всех стран-участниц СНГ;
- ✦ на политическом уровне сформулировать конкретные цели выполнения Программы, которые могли бы быть выражены в показателях социально-экономического развития.

В этом случае можно будет формализовать основные проблемы, на решение которых направлена Программа, раскрыть причинно-след-

ственные связи возникновения этих проблем, понять корреляцию целей и задач Программы. Все это будет способствовать более четкой формулировке принципов построения Программы, ее целостности и научной обоснованности.

Только после этого появится возможность сформулировать критерии, индикаторы и показатели количественной оценки ожидаемых результатов, без чего невозможны расчетные оценки потребных ресурсов для выполнения конкретных проектов и прогнозы макроэкономических изменений в результате активизации инновационной деятельности.

Логика построения Программы, основанная на изложенных выше принципах, придаст ей характер целостного, комплексного документа.

В дискуссии приняли участие более 15 участников конференции.

О ПРОЕКТЕ «МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ИННОВАЦИОННОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СНГ НА ПЕРИОД ДО 2020 года»

В современных условиях глобализации мировой экономики конкурентоспособность на мировых рынках определяется темпами внедрения в производство новейших научно-технических решений и развития наукоемких производств, а также эффективностью инновационных процессов. Поэтому использование интеллектуальных ресурсов и развитие соответствующей технологической базы являются важнейшими оценочными задачами для государств-участников СНГ, требующими принятия новых решений в области стратегии инновационного развития.

Важную роль в сотрудничестве государств-участников СНГ в инновационной сфере в свое время должны были сыграть принятая Экономическим советом СНГ 22 июня 2001 г. «Концепция межгосударственной инновационной политики государств-участников Содружества Независимых Государств на период до 2005 года» и «Комплексный план ее реализации», принятый 28 июня 2002 г.

Однако возможности развития сотрудничества в инновационной сфере, создание конкурентоспособных на мировых рынках высоких технологий производств в рамках реализации вышеуказанных межгосударственных документов не реализованы.

В первую очередь это связано как с недофинансированием мероприятий Комплексного плана, так и с отсутствием должного внимания к проблемам межгосударственного инновационного сотрудничества со стороны межгосударственных органов Содружества Независимых Государств.

В 2008 г. Экономический совет СНГ вернулся к рассмотрению проблемы сотрудничества государств-участников СНГ в инновационной сфере. Решением Экономического совета СНГ от 20 июня 2008 г. была инициирована разработка Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 г. В основу этого решения было положено обоснование, подготовленное Министерством экономики Украины.

В одобренных Экономическим советом СНГ предложениях украинской стороны была дана подробная характеристика проблемы, анализ причин ее возникновения, обоснование связи проблемы с целями экономического развития государств-участников СНГ на период до 2020 г., обоснована актуальность межгосударственного инновационного сотрудничества программно-целевыми методами на межгосударственном уровне, дана оценка преимуществ и рисков, возникающих при этом, а также опре-

делены состояние и перспективы сотрудничества государств-участников СНГ в инновационной сфере.

Решение Экономического совета было поддержано Советом глав правительств СНГ, который 14 ноября 2008 г. принял решение «О разработке Межгосударственной целевой программы инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года». Далее, на уровне Совета глав правительств СНГ, принимались такие решения:

- ✦ 22 мая 2009 г. «О Плате мероприятий по реализации первого этапа (2009—2011 гг.) Стратегии экономического развития СНГ на период до 2020 года»;
- ✦ 20 ноября 2009 г. «Об Основных направлениях долгосрочного сотрудничества государств-участников СНГ в инновационной сфере»;
- ✦ 19 ноября 2010 г. «О ходе подготовки предварительного проекта Межгосударственной целевой программы инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года»;
- ✦ 19 мая 2011 г. «О предварительном проекте Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года».

Последний вариант проекта упомянутой Программы обсуждался участниками XVI Международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития экономики», состоявшейся 12—16 сентября 2011 г. в г. Алуште (АРК, Украина).