

NEWS

OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN
SERIES OF SOCIAL AND HUMAN SCIENCES

ISSN 2224-5294

Volume 6, Number 298 (2014), 41 – 46

EAEU, ASTANA EXPO-2017, «GREEN ECONOMY» AND PROBLEMS OF POST-INDUSTRIAL TRANSFORMATION OF KAZAKHSTAN

R. S. Sartayeva

Institute for Philosophy, Political Science and Religions Studies CS MES RK, Almaty, Kazakhstan.
E-mail: roush_sart@mail.ru

Key words: modernization tasks, integration project, political subjectivity, cultural and civilization values, energy phenomenon, the "green economy" concept, principles of ecological outlook.

Abstract. In the article the thought is proved that realization of so called breakthrough projects, in which deep basic meanings are put and which cover areas not only economies, but also other phenomena of culture, can promote the successful solution of modernization tasks in the field of the state construction in general. So to speak, EAES is considered by its participants as a stage of integration process, - along with creation of the Customs union and the Euroasian economic space, - including the civilization project in the long term assuming, development of uniform Euroasian ideology. The main subject of the exhibition, which is coming in 2017, ASTANA EXPO-2017 has to become as it is declared, the large-scale, comprehensive project "Energy of the Future" which is possible to be called as philosophy of the forthcoming exhibition as it demands the deepest, broad, integrated approach to the world and the person in it, that is philosophical approach. And inseparably linked with the "Energy of the Future" project, "green economy" is defined as the whole complex of the directions in modern economic science and philosophy, such as ecological economy, feministic economy, environment economy, a postmodernism, anti-global studies, the theory of the international relations, etc.

УДК 130.2

ЕАЭС, АСТАНА ЭКСПО-2017, «ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА» И ЗАДАЧИ ПОСТИНДУСТРИАЛЬНОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ КАЗАХСТАНА

Р. С. Сартаева

Институт философии, политологии и религиоведения КН МОН РК, Алматы, Казахстан

Ключевые слова: модернизационные задачи, интеграционный проект, политическая субъектность, культурно-цивилизационные ценности, феномен энергии, концепция «зеленая экономика», принципы экологического мировоззрения.

Аннотация. В статье обосновывается мысль о том, что реализация так называемых прорывных проектов, в которых заложены достаточно глубокие базовые смыслы и которые охватывают области не только экономики, но и других феноменов культуры, может способствовать успешному решению модернизационных задач в области государственного строительства в целом. Так, скажем, ЕАЭС рассматривается его участниками как этап интеграционного процесса, - наряду с созданием Таможенного союза и Евразийского экономического пространства - включающий в себя в перспективе цивилизационный проект, предполагающий выработку единой Евразийской идеологии. Основной темой предстоящей в 2017 году выставки АСТАНА ЭКСПО-2017 должен стать, как заявлено, широкомасштабный, всеобъемлющий проект «Энергия будущего», который можно назвать философией предстоящей выставки, поскольку он требует максимально глубокого, широкого, интегрального подхода к миру и человеку в нем, то есть философского подхода. А неразрывно связанная с проектом «Энергия будущего» концепция «зеленая экономика» определяется как целый комплекс направлений в современной экономической науке и философии, таких как экологическая экономика, феминистская экономика, экономика окружающей среды, постмодернизм, антиглобалистика, теория международных отношений и т.д.

В сфере профессиональных исследований в области экономики, обществоведения в целом, политики существует точка зрения, имеющая значительное число сторонников, согласно которой для успешного решения модернизационных сверхзадач в области государственного строительства нужна реализация прорывных проектов. Причем такие проекты должны быть не только и не столько экономическими, но и охватывающими области и других феноменов культуры. Конечно, у этой идеи имеется и большое количество оппонентов. Однако можно согласиться с тем, что если базовые смыслы, заложенные в таких проектах, достаточно глубоки и доведены до всех слоев общества, то реализация таких проектов, разумеется, при условии хорошо разработанных и внедряемых стратегии и тактики, может увлечь, мобилизовать, объединить в едином мощном исполнительском порыве самые широкие слои населения. А ведь именно это необходимо для успешного решения модернизационных задач! Именно такими могут стать проекты ЕАЭС, АСТАНА ЭКСПО-2017, «зеленая экономика» и другие, подобные им.

В конце мая текущего года наша страна подписала договор ЕАЭС с Россией и Беларусью, который является, по существу, третьим этапом интеграционного проекта. Отношение к подписанию этого договора во всех трех государствах не совсем однозначное: имеются как сторонники, так и противники. В случае ЕАЭС, на наш взгляд, положительных следствий больше. В обществе (как российском, так и казахстанском), как известно, имеются разные подходы к вопросу о вступлении в ЕАЭС, выделяются положительные и отрицательные следствия такого решения. К плюсам вступления в ЕАЭС относят следующие возможности, которые дает членство в этом союзе: 1) применение коллективного протекционизма в рамках уже существующего Таможенного союза, что будет принуждать зарубежные компании к передислокации своих производств на территории таможенного союза с целью «ухода» от высоких ставок при импорте своей продукции; 2) реализацию теории «летающих гусей» (импортозамещающие производства становятся конкурентоспособными и, как результат, экспортирующими); 3) доступ к стратегическим видам сырья и дешевой рабочей силе, в первую очередь, для России и т.д. К минусам вступления в Евразийский экономический союз относят, в первую очередь, вероятность потери государством части своего суверенитета, а то и, по мнению некоторых экспертов и обычных граждан, всего суверенитета. Но, как отметил Президент нашей страны Нурсултан Абишевич Назарбаев в своем Послании народу Казахстана «Стратегия «Казахстан-2050» – новый политический курс состоявшегося государства: «Наша ближайшая цель – создать Евразийский экономический союз. При этом мы четко заявляем, что вопросы будут решаться консенсусом. Политический суверенитет не будет ущемляться». Президент России В. В. Путин на встрече с членами дискуссионного клуба «Валдай» в сентябре прошлого года также заявил, что "это объединение, в котором каждый сохранит свое лицо и политическую субъектность".

Но, согласно заявлениям президентов трех государств, озвученным ими на разных форумах, ЕАЭС рассматривается его участниками, как интеграционный процесс, а точнее, как этап интеграционного процесса наряду с созданием Таможенного союза и Евразийского экономического пространства. В начале текущего года Президент нашей страны Н. А. Назарбаев на традиционной встрече с аккредитованными в Астане руководителями зарубежных дипмиссий подчеркнул: «Для Казахстана как государства, срединного в Евразии, жизненно важно участие в интеграционных процессах». А Президент России В. В. Путин неоднократно отмечал, что «евразийская интеграция – это шанс для постсоветского пространства стать самостоятельным центром глобального развития, а не периферией для Европы или Азии» (19 сентября 2013 / ИА Новости-Казахстан). Более того, Президент России В. В. Путин и ряд российских экспертов рассматривают Евразийский союз в перспективе как цивилизационный проект (Юрий Крупнов) и говорят о необходимости выработки Евразийской идеологии на основе справедливого мироустройства, стабильности, добрососедства (Максим Крамаренко).

Конечно, вступление государства в различные наднациональные объединения, дает амбивалентный эффект: с одной стороны, ведет к делегированию государством части своих государственных полномочий наднациональным органам и увеличению количества центров принятия решений, что формирует тенденцию сокращения потенциала государства в сфере обеспечения своих основных функций. Но с другой стороны, дает возможность сохранения, пусть не в полном формате, указанной выше сферы по социальной защите граждан, национальной, культурной

идентичности. И в том, и в другом случаях потенциал государства в сфере обеспечения своих основных функций будет изменен в сторону сокращения. Однако, в конечном счете, в современном глобализирующемся мире, подвергающемся активному реформированию со стороны крупных субъектов мировой политики, безопасность государств, вступающих в наднациональные союзы (даже с учетом делегирования ими части своих полномочий союзным коллективным органам) и их потенциал в сфере выполнения основных своих функций по сохранению культурной идентичности, социальной защите, защите гражданских прав и свобод, скорее, будут иметь тенденцию к повышению.

Что касается нашего государства, то стратегически важное расположение Казахстана в Центральной Азии, географическое местонахождение между двумя крупнейшими в Евразии субъектами мировой политики – Россией и Китаем, в сочетании с большой территорией, богатыми природными ресурсами и небольшим по численности населением, увеличивают соблазны рассматривать нашу страну в качестве объекта мировой геополитики. Следовательно, вступление нашей страны в ЕАЭС будет способствовать уменьшению вероятности возникновения таких соблазнов со стороны крупных «игроков» мировой геополитики, не имеющих с нами, к тому же, общих культурно-цивилизационных ценностей. Поэтому, как отметил Глава нашего государства Н. А. Назарбаев в марте текущего года в Гааге: «Интеграционный процесс будет продвигаться, и это тоже вопрос укрепления нашей независимости» (27 марта 2014 / Tengrinews.kz | Tengrinews.kz). Кроме того, успешность реализации взаимовыгодной интеграции будет связана и с фактором значительного сходства цивилизационных ценностей казахского и русского этносов. Ценностей, сформированных в течение длительного периода совместного проживания как в досоветский, так и в советский, и постсоветский периоды. Это следующие цивилизационные ценности, о которых уже говорилось ранее: преобладание духовно-нравственных основ над материальными основами, коллективные формы трудовой демократии, ориентация на разумную достаточность и самоограничение (нестяжательство), идеал праведного (нравственного) труда и т.д.

О серьезных перспективах Евразийского экономического союза говорят и зарубежные эксперты. Так, бывшие советники грузинского правительства Молли Макью и Грегори Маниатис в своей статье «Администрация Обамы недооценивает стремления Путина» («The Washington Post» от 1 апреля 2014 года) утверждают, что Евразийский союз, набирающий экономическую и военную силы, в будущем сможет «собрать геополитический капитал далеко вне границ Европы» [1]. К этому тезису можно добавить следующее: кроме всего прочего, положительный потенциал Евразийского экономического союза, Евразийской интеграции состоит еще и в том, что это реальный шаг на пути обеспечения экономической и политической безопасности не только трех государств (России, Казахстана и Беларуси), но и всего Евразийского региона.

В 2017 году в нашей стране будет открыта выставка АСТАНА EXPO-2017, основной темой которой должен стать, как заявлено, широкомасштабный, всеобъемлющий проект «Энергия будущего». В свою очередь, основной темой этого проекта должен стать феномен энергии, вызывающий, как отмечено организаторами выставки, интригующие вопросы, касающиеся вселенной и человечества, в частности, а также являющийся фактором, определяющим конкретные сценарии социального, экономического и экологически устойчивого развития мирового мега-социума [2]. Исходя из этого, проект «Энергия будущего» можно назвать философией предстоящей в нашей стране выставки АСТАНА EXPO-2017, поскольку этот широкомасштабный, всеобъемлющий проект требует, соответственно, максимально глубокого, широкого, интегрального подхода к миру и человеку в нем, то есть философского подхода. Кроме того, тезис о неотделимости энергии, материи, жизни и человека заявлен как один из основных в перечне «ключевых понятий проекта». К слову, необходимо отметить, что сегодня философское мышление, дающее глобальное мироощущение, а также его носители, – философы – стали, как писали американские социологи Д. Несбит и П. Эбурдин в своей книге «Что нас ждет в 90-е годы. Мегатенденции. Год 2000» (1992), «объектом охоты за мозгами» [3]. Американский космолог Дж. Силк в своей статье «Нам нужны философы, чтобы энергично взяться за проблему больших космических пазлов», опубликованной в марте текущего года журналом «New Scientist», рассматривая проблемы, встающие сегодня перед наукой и обществом, определяет их, как касающиеся смысла самого нашего бытия, а значит, как, прежде всего, философские [4].

Проект «Энергия будущего» неразрывно связан с концепцией «зеленая экономика». Сегодня концепция «зеленая экономика» определяется как целый комплекс направлений в современной экономической науке и философии, таких как экологическая экономика, феминистская экономика, экономика окружающей среды, постмодернизм, антиглобалистика, теория международных отношений и т.д. Интересно, что одним из направлений «зеленой экономики» является так называемая «глобальная диета», которое, несмотря на кажущуюся, на первый взгляд, курьезность, тем не менее, преследует на самом деле важную цель: ограничение потребления на индивидуальном уровне.

Очень важно то, что основными принципами теории «зеленая экономика» являются следующие тезисы-аксиомы: 1) невозможность бесконечного расширения влияния в ограниченном пространстве; 2) невозможность удовлетворения постоянно растущих потребностей в условиях ограниченности ресурсов; 3) взаимосвязанность всего на Земле. Эти заявленные в теории «зеленой экономики» аксиомы совпадают с двумя основными принципами формирующегося экологического мировоззрения, а именно: 1) мир – экологически единое целое; 2) принцип коэволюции – совместное развитие человечества и окружающей среды, общества и биосферы (Н. Н. Моисеев).

В нашей стране есть понимание факта неразрывной связи проекта «Энергия будущего» с концепцией «зеленая экономика» на уровне высшего руководства. Президент Казахстана Н. А. Назарбаев, выступая в 2007 году на сессии Генеральной Ассамблеи ООН, предложил выработать глобальную энергоэкологическую стратегию и обсудить ее на Всемирном саммите по устойчивому развитию в 2012 году.

Стратегия решения энергоэкологической проблемы была изложена в двух книгах Президента РК Н. А. Назарбаева: «Стратегия радикального обновления глобального сообщества и партнерство цивилизаций» (2009) [5] и «Глобальная энергоэкологическая стратегия устойчивого развития в XXI веке» (2011) [6]. В этих книгах представлен цикл теоретических и методологических исследований проблем построения глобального энергетически и экологически безопасного развития мира и стран ЕвразЭС, в которых предлагаются основы энергоэкологической стратегии устойчивого развития в XXI веке с использованием методов построения глобальной энергетики развития.

В число основополагающих принципов стратегии энергоэкологического развития на XXI век должны войти:

- принцип энергетической достаточности национального развития для каждой страны;
- принцип оптимального комбинирования традиционных и возобновляемых источников первичной энергии на национальном уровне;
- принцип ответственности за способы использования энергоносителей;
- принцип солидарной ответственности за изменение климата;
- принцип справедливого резервирования невозобновляемых источников энергии для будущих поколений;
- принцип энергоэкологических межгосударственных кластеров.

Генеральной целью глобальной энергоэкологической стратегии является: достижение к середине XXI века на основе взаимодействия стран и партнерства цивилизаций оптимального уровня удовлетворения рациональных потребностей всех стран планеты в энергетических и иных природных ресурсах. Конечная цель достигается путем реализации следующих мероприятий: оптимизации потребления; ресурсосбережение; энергосбережение; развитие возобновляемой энергетики; развитие альтернативной энергетики; разработка принципиально новых энерготехнологий.

Энергосбережение должно быть отнесено к стратегическим задачам глобального сообщества, являясь одновременно и основным методом обеспечения энергетической безопасности, и реальным способом сохранения высоких доходов от экспорта энергетического сырья. Предполагается, что в поисках оптимального решения энергоэкологических проблем должны использоваться все способы, начиная от оптимизации потребления и повышения эффективности энергосбережения, через инновационное развитие возобновляемых и альтернативных источников энергии к созданию принципиально новых энерготехнологий.

Энергоэкологическое развитие предполагает переход от так называемой «коричневой экономики» к «зеленой экономике». В нашей стране разработаны и утверждены основополагающие документы по переходу к «зеленой экономике», в которых определены цели, задачи и пути

достижения нового типа экономики. Первого июня 2013 года Указом Президента нашей страны Н. А. Назарбаевым утверждена Концепция по переходу Республики Казахстан к «зеленой экономике». В прошлом году на саммите «Рио+20» Казахстан выступил с инициативой «Зеленый мост». Инициатива «Зеленый мост» является практическим механизмом достижения международного перехода к зеленой экономике, путем содействия передаче технологий и опыта управления окружающей средой, а также внедрения улучшенных правовых, экономических и институциональных условий для стимулирования новой волны зеленой промышленности.

Вообще, современное развитие мирового мега-социума необходимо рассматривать как, прежде всего, энергоэкологическое развитие, поскольку экологическая проблематика приобрела сегодня смысло-жизненный характер. Актуальность проблем энергоэкологического развития связана с быстрыми темпами роста и развития всего человечества (линейным ростом), поэтому решение данной проблемы является приоритетным направлением международной политики. Отсюда конечной целью проекта «Энергия будущего» и концепции «зеленая экономика» является не просто «устойчивое развитие», а «устойчивое экоразвитие».

В содержании понятия «устойчивое экоразвитие (УЭР)» основным является признание зависимости дальнейшего улучшения экономического, социального, политико-правового, культурного положения нынешнего поколения людей от состояния окружающей нас природной среды. На практике такое понимание устойчивого экоразвития предполагает постепенное снижение подушевого потребления природных ресурсов (во всех его формах). Конечно же, идея оптимизации потребления, являющаяся основополагающей в концепции устойчивого экоразвития и в глобальной энергоэкологической стратегии, не вызывает оптимизма, а иногда и понимания в современном обществе потребления.

В западном общественном сознании идея ограничения потребления на индивидуальном и других уровнях ассоциируется, прежде всего, с ограничением демократических свобод и, в первую очередь, с ограничением одной из основ западного общественного устройства, а именно: со свободой частной инициативы. Отсюда берут начало разработки таких концепций, как «золотой миллиард». Для того чтобы идея оптимизации потребления для выживания человечества нашла понимание и поддержку, необходимо изменить вектор развития современной цивилизации в сторону духовности, понимаемой не только и не столько, как мораль или интеллектуальность, но и как осознание своего единства с окружающим миром, и формирование на основе такого осознания нового поведенческого императива, направленного на сотрудничество, заботу об окружающей среде. Для этого необходимо ввести как в средней, так и высшей школе курс основ экологии культуры, экологического мировоззрения, который позволит выработать уже в раннем возрасте целостный взгляд на мир и соответствующий такому взгляду поведенческий императив, а также иммунитет к воздействию разного рода антиобщественных, разрушительных движений, религиозных сект и т. д.

Таким образом, учитывая особую важность проблемы энергоэкологического развития, устойчивого экоразвития, Казахстан предложил мировому сообществу для проведения выставки ЕХРО-2017 тему: «Энергия будущего».

Эта тема, помимо всего сказанного выше, позволит широко осветить проблемы энергосбережения и внедрения альтернативных энергоисточников, таких как энергия солнца, ветра, энергетические ресурсы морских, океанических и термальных вод, которая в наши дни приобретает все большую актуальность для человечества.

Сложнейшие, масштабные проблемы энергоэкологического развития, «зеленой экономики», ввиду их планетарного характера, конечно же, необходимо решать сообща как на региональном уровне, так и всем мировым сообществом. Различные наднациональные союзы могут способствовать более эффективному решению указанных выше проблем, которые рассматриваются как очень важные задачи постиндустриальной трансформации, скажем, в пространстве таких региональных объединений, как Евразэс, Таможенный союз, ЕАЭС, членами которых являются Казахстан, Россия и Беларусь.

ЛИТЕРАТУРА

- [1] McKew, Molly & Maniatis, Gregory. The Obama administration is underestimating Putin's ambitions / World press on Crimean crisis // «The Washington Post», April 1, 2014.
- [2] Энергия будущего. – <http://expo2017astana.com/ru/page/energy/>
- [3] Naisbitt John, Aburden Patricia. Megatrends 2000: Ten New Directions for the 1990's. – NY: Published by William Morrow and Co, 1990. – 384 p.; Нэсбит Джон, Эбурдин Патриция. Что нас ждет в 90-ые годы? Мегатенденции. Год 2000. – М.: Республика, 1992. – 416 с.
- [4] Silk J. We need philosophers to tackle the big cosmic puzzles // «New Scientist», 11 march 2014. – 2959.
- [5] Назарбаев Н.А. Стратегия радикального обновления глобального сообщества и партнерство цивилизаций. – Астана: ТОО АРКО, 2009. – 264 с.
- [6] Назарбаев Н.А. Глобальная энергоэкологическая стратегия устойчивого развития в XXI веке. – М.: Экономика, 2011. – 196 с.

REFERENCES

- [1] McKew Molly, Maniatis, Gregory. The Obama administration is underestimating Putin's ambitions: World press on Crimean crisis. «The Washington Post», April 1, 2014.
- [2] Jenergija budushhego. <http://expo2017astana.com/ru/page/energy/>
- [3] Naisbitt John, Aburden Patricia. Megatrends 2000: Ten New Directions for the 1990's. NY: Published by William Morrow and Co, 1990. 384 p.; Njesbit Dzhon, Jeburdin Patricia. Chto nas zhdet v 90-ye gody? Megatendencii. God 2000. M.: Respublika, 1992. 416 s.
- [4] Silk J. We need philosophers to tackle the big cosmic puzzles. «New Scientist», 11 march 2014. 2959.
- [5] Nazarbayev N.A. Strategija radikal'nogo obnoveniija global'nogo soobshhestva i partnerstvo civilizacij. Astana: TOO ARKO, 2009. 264 s.
- [6] Nazarbayev N.A. Global'naja jenergojekologicheskaja strategija ustojchivogo razvitija v XXI veke. Moskva: Jekonomika, 2011. 196 s.

ЕАЭО, АСТАНА ЭКСПО-2017, «ЖАСЫЛ ЭКОНОМИКА» ҚАЗАҚСТАННЫҢ ПОСТИНДУСТРИАЛДЫҚ ЖАҢҒЫРУ МІНДЕТТЕРІ

Р. С. Сартаева

ҚР БҒМ ҒК Философия, саясаттану және дінтану институты, Алматы, Қазақстан

Тірек сөздер: модернизациялық міндет, интеграциялық жоба, саяси субъектілік, мәдени-өркениеттік құндылықтар, энергия феномені, «жасыл экономика» тұжырымдамасы, экологиялық дүниетаным қағидалары.

Аннотация. Мақалада терең негізді мәні бар және экономикалық саланы ғана емес, мәдениеттің басқа да құбылыстарын қамтыйтын үдемелі жобаларды жүзеге асыру, жалпы мемлекеттік құрылыс саласындағы модернизациялық міндеттердің табысты шешілуіне ықпал етеді деген ой тұжырымдалады. Мәселен, ЕАЭО оған қатысушылар тарапынан – өзін біртұтас Еуроазиялық идеологияны қалыптастыруды көздейтін, болашақтық мақсаттағы өркениеттік жобаға қосатын – Кедендік одақ және Еуроазиялық экономикалық кеңістік құрумен қатар, интеграциялық үдерістердің кезеңі ретінде қарастырылады. 2017 жылы болатын АСТАНА ЭКСПО-2017 көрмесінің негізгі тақырыбы, жарияланғанындай, кең ауқымды, жоба «болашақ энергиясы». Оны алдағы көрменің философиясы деп атауға болады, өйткені, ол әлемге, адамға неғұрлым терең, кең, интегралды, яғни философиялық көзқарасты талап етеді. «Болашақ энергиясы» жобасымен айырылмастай бірліктегі «жасыл экономика» тұжырымдамасы қазіргі экономикалық ғылым мен философиядағы экологиялық экономика, феминистік экономика, қоршаған орта экономикасы, постмодернизм, антиглобалистика, халықаралық қатынастар теориясы, т.б. бағыттарымен байланысты біртұтас кешенді бағыт ретінде анықталады.

Поступила 30.10.2014г.