

Электронное научное издание

«Международный электронный журнал. Устойчивое развитие: наука и практика»

www.yrazvitiie.ru

вып. 2 (15), 2015, ст. 4

Выпуск подготовлен по итогам V Международной научной конференции по фундаментальным и прикладным проблемам устойчивого развития в системе «природа – общество – человек» (21-22 декабря 2015 г.)

УДК 001.89, 378.1

## **ОСНОВНЫЕ КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ СОЗДАНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕВРАЗИЙСКОГО ОТКРЫТОГО УНИВЕРСИТЕТА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРИРОДЫ, ЧЕЛОВЕКА И ОБЩЕСТВА «ШЁЛКОВЫЙ ПУТЬ ИННОВАЦИЙ — XXI ВЕК»<sup>1</sup>**

Наумов Евгений Артурович, кандидат экономических наук, профессор, заместитель заведующего кафедрой экономической политики Государственного университета управления, академик РАЕН, вице-президент Международной академии инноватики «ГЛОБЕЛИКС», член Союза писателей России

### **Аннотация**

*Пренебрежение законами устойчивого развития Природы, Человека и Общества, оказывает пагубное влияние на состояние окружающей среды, разрушает общественное самосознание и в конечном счете ведет к деградации системы ценностей, обеспечивающих устойчивое развитие и сохранение жизни на планете Земля. Целью создания Евразийского открытого университета устойчивого развития природы, человека и общества «Шелковый путь инноваций – XXI век» является консолидация усилий научного сообщества и подготовки специалистов в области исследования проблем развития жизни и обеспечения жизнедеятельности на планете Земля, создание необходимых условий, предопределяющих разнообразие социальных, экономических и культурных форм развития, интеграция общественных отношений всего человечества.*

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** организация науки, организация образования для устойчивого развития, открытый университет, инновационная деятельность.

## **BASIC CONCEPT OF CREATION AND ORGANIZATION OF ACTIVITIES OF THE EURASIAN OPEN UNIVERSITY FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF NATURE, MAN AND SOCIETY “SILK ROAD OF INNOVATIONS — XXI CENTURY”**

Naumov Evgeny Arturovich, Candidate of Economics, Professor, Deputy Head of Economic Policy Department of the State University of Management, member of Russian Academy of Natural Sciences, the Vice-President of the International Academy of Innovation “GLOBELIKS”, member of the Russian Writers Union

### **Abstract**

*Neglect of the laws of sustainable development of nature, man and society has a detrimental impact on the environment, destroys public self-consciousness and eventually leads to the degradation of values that ensure sustainable development and the preservation of life on planet Earth. The purpose of creation of the Eurasian Open University for sustainable development of nature, man and society “Silk Road of Innovations — XXI Century” is to consolidate the scientific community's efforts and the training of specialists in the field of development problems of life studies and life support on Earth, creating the necessary conditions that predetermine the diversity of social, economic and cultural forms of development, the integration of the social relations of all mankind.*

**KEYWORDS:** organization of science, organization of education for sustainable development, open university, innovative activity.

<sup>1</sup> Основные концептуальные положения создания и организации деятельности Евразийского открытого университета устойчивого развития природы, человека и общества «Шёлковый путь инноваций — XXI век» подготовлены под руководством академика РАН С.Ю. Глазьева, Президента РАЕН О.Л. Кузнецова при участии академика РАЕН, профессора Б.Е. Большакова, академика РАЕН, профессора Е.А. Наумова и профессора А.А. Понукалина.

Современная человеческая цивилизация вступила в эпоху, которая потребует от всех людей планеты пересмотра сложившихся взглядов, сложившейся системы либеральных ценностей, лежащих в основе стратегии глобального экономического развития, ориентированной на рост производства и потребления, погоню за прибылью, пренебрежительное отношение к технологическим угрозам, к варварскому использованию эко-ресурсов планеты, пренебрегающую состоянием развития интеллектуального потенциала общества, его духовными, культурными и нравственными основами. Происходит милитаризация экономики, попытка навязать человечеству систему ложных ценностей и взглядов, базирующихся на стремлении к технологическому превосходству одних наций над другими, использование международных финансовых инструментов и институтов в целях колониального порабощения развивающихся стран, в интересах транснациональных корпораций, стремление посеять хаос и экономическую зависимость государств Европы и Азии в интересах американской гегемонии, стремящейся сохранить глобальное лидерство в конкуренции.

Эскалация международной военно-политической напряженности объективно обусловлена сменой технологических укладов и вековых циклов накопления, в ходе которых происходит глубокая структурная перестройка экономики на основе принципиально новых технологий и новых механизмов воспроизводства капитала. В такие периоды, как показывает пятисотлетний опыт развития капитализма [1], происходит резкая дестабилизация системы международных отношений, разрушение старого и формирование нового миропорядка, которое сопровождается мировыми войнами между старыми и новыми лидерами за доминирование на мировом рынке [3].

Пренебрежение законами устойчивого развития Природы, Человека и Общества оказывает пагубное влияние на состояние окружающей среды, разрушает общественное самосознание и, в конечном счете, ведет к деградации системы ценностей, обеспечивающих устойчивое развитие и сохранение жизни на планете Земля. Великие ученые современности В.И. Вернадский, К.Э. Циолковский, П.Г. Кузнецов и др. в своих трудах заложили теоретические основы ноосферного развития Природы, Человека и Общества. Открытие закона сохранения мощности П.Г. Кузнецовым заложило основы развития человеческой цивилизации, способной обеспечить преодоления второго закона термодинамики, определяющего закономерности разрушения материального мира, природной среды обитания живых существ. В этих условиях теория устойчивого ноосферного развития Природы, Человека и Общества, заложенная в трудах В.И. Вернадского и его последователей, предопределяет возможности, лежащие в основе парадигмы развития разумной жизни на планете Земля.

Целью создания Евразийского открытого университета устойчивого развития природы, человека и общества «Шёлковый путь инноваций — XXI век» является консолидация усилий научного сообщества для подготовки специалистов в области исследования проблем развития жизни и обеспечения жизнедеятельности на планете Земля, создание необходимых условий, предопределяющих разнообразие социальных, экономических и культурных форм развития, интеграция общественных отношений, направленных на разрешение противоречий и преодоление негативных природно-климатических и социо-гуманитарных последствий развития экономики государств на евразийском континенте в контексте партнерства и развития цивилизаций на планете Земля.

Концепция создания Евразийского открытого университета устойчивого развития природы, человека и общества «Шёлковый путь инноваций — XXI век» разработана по инициативе Научного совета РАН по проблемам евразийской интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию (руководитель — академик С.Ю. Глазьев) и Российской академии естественных наук (Президент РАЕН О.Л. Кузнецов). Концепция обсуждалась на расширенном заседании Бюро Научного совета (11 февраля 2014 г.), на научной конференции, посвященной 90-летию со дня рождения П.Г. Кузнецова (29 мая 2014 г.), а также на научной конференции по фундаментальным и прикладным проблемам устойчивого развития в системе «природа – общество – человек» (г. Дубна, декабрь 2014 г.), и рекомендована к практическому использованию.

Основные направления организации деятельности Евразийского открытого университета устойчивого развития природы, человека и общества «Шёлковый путь инноваций — XXI век»:

- создание условий для развития партнерства цивилизаций на евразийском континенте, развитие сотрудничества в целях безопасности и устойчивого развития;
- координация входящих в состав Университета научных организаций и образовательных учреждений в исследовании проблем инновационного устойчивого развития экономики, природы, человека и общества государств на евразийском континенте, включая участие в развитии форм сотрудничества в рамках международных экономических союзов и объединений, входящих в состав Евразийского экономического союза;
- прогнозирование и оценка факторов, влияющих на социально-демографические, политико-экономические, природно-климатические, производственно-технологические, культурологические, духовно-нравственные и межнациональные основы евразийской экономической интеграции:

- разработка предложений по развитию институциональных механизмов интеграции и научно-производственной кооперации для осуществления координации и управления интеграционными процессами, направленными на обеспечение модернизации и устойчивого развития экономики, природы, человека и общества;
- участие в проведении научной и научно-технической, экономической, правовой и общественной экспертизы инновационных программ и инновационных проектов, лежащих в основе устойчивого развития экономики, природы, человека и общества в рамках Евразийского экономического союза;
- разработка предложений о создании инновационных центров трансфера технологий на пространстве евразийского шёлкового пути инноваций в области инновационного развития, трансфера технологий шестого технологического уклада, рациональному природопользованию и устойчивому развитию социально-экономических и природно-технических систем;
- оценка факторов, влияющих на безопасность развития ноосферных процессов, и разработка предложений по предупреждению природно-климатических и космических угроз и защите экосистемы планеты Земля;
- участие в организации гражданского общества по вопросам устойчивого развития, экологии и рационального природопользования, миграционной политики, межнациональных отношений, рациональному использованию человеческого потенциала и трудовых ресурсов;
- разработка предложений по международному и межгосударственному сотрудничеству и партнерству цивилизаций в области устойчивого развития экономики, природы, человека и общества;
- участие в организации деятельности открытого объединенного университета устойчивого ноосферного развития природы, человека и общества на базе научных организаций — Российской академии наук, национальных Академий наук, научно-образовательных организаций государств ЕАЭС, СНГ, ЕЭС, ШОС, БРИКС, АТЭС с целью формирования программ проведения исследований, обучения и повышения квалификации специалистов в области рационального природопользования и устойчивого развития;
- участие в создании Международного фонда устойчивого развития природы, человека и общества;

- исследование институциональных механизмов экономической интеграции с целью выработки практических предложений для создания условий развития Евразийского экономического союза и его взаимодействием с государствами, входящими в состав экономических союзов ЕАЭС, ШОС, АТЭС, БРИКС, исследование условий для создания зон свободной торговли;
- разработка предложений в области совершенствования и гармонизации законодательства, обеспечивающего механизмы экономической интеграции государств-членов Евразийского союза;
- участие в организации и проведении международных саммитов, форумов, конгрессов, конференций научных школ и семинаров по проблемам устойчивого развития экономики, природы, человека и общества, комплексной экономической, технологической и экологической безопасности;
- участие в издании научной литературы, журналов, взаимодействие со средствами массовой информации с целью освещения практических результатов в области евразийской экономической интеграции, партнерства цивилизаций в обеспечении устойчивого развития экономики, природы, человека и общества.

Евразийский открытый университет устойчивого развития природы, человека и общества «Шелковый путь инноваций — XXI век» создается в форме ассоциации (договорного некоммерческого партнерства) и действует на основе ФЗ о некоммерческих организациях. Университет, в соответствии с действующим законодательством, на правах саморегулируемой организации может использовать в своей деятельности международные стандарты качества и технические регламенты, принимаемые членами ассоциации в добровольном порядке. Университет в установленном порядке создает отделения и открывает представительства на территории Российской Федерации и за рубежом.

Для координации совместной инновационной деятельности высших учебных заведений стран Евразийского пространства по проекту «Шёлковый путь инноваций — XXI век» предлагается создать Ассоциацию университетов — «Евразийский открытый сетевой университет устойчивого развития природы, человека и общества «Шёлковый путь инноваций — XXI век». Инициаторами данного проекта являются: Международный институт природы, общества и человека (г. Дубна), МГУ, МИФИ, МФТИ, РУДН, Санкт-Петербургский государственный технический университет, Казанский государственный университет, Саратовской государственный технический университет, Екатеринбургский социально-экономический

университет, Новосибирский государственный университет, Томский государственный университет, Дальневосточный государственный университет, Международный институт менеджмента «ЛИНК» (г. Жуковский), структурные подразделения Евразийского открытого института (ЕАОИ, г. Москва): Евразийская высшая школа бизнес-образования и Общественный Совет — «Евразийский центр содействия развитию местного самоуправления, гуманитарного и делового сотрудничества» (сопредседатель — академик С.Ю. Глазьев), а также научные организации и молодежные объединения, участники общественных движений «Международная ассамблея городов и столиц», «Международная академия инноватики «Глобеликс», а также участники профессиональных сообществ в форме общественных объединений. В состав Евразийского открытого сетевого университета устойчивого развития природы, человека и общества «Шёлковый путь инноваций — XXI век» могут войти университеты государств Евразийского экономического союза и ШОС.

Ассоциированные члены в установленном уставом порядке участвуют в деятельности Университета, соблюдают установленные Университетом образовательные стандарты и регламенты, а также кодекс профессиональной этики.

Структура Университета соответствует целям и задачам его деятельности.

Органами управления Университета являются Наблюдательный совет, Правление (Совет директоров), Генеральный директор, Ученый секретарь, Ревизионная комиссия.

Научное руководство Университетом осуществляет Ученый совет.

Евразийский открытый университет устойчивого развития природы, человека и общества «Шелковый путь инноваций — XXI век» действует на базе Международного университета природы, общества и человека «Дубна» (Президент — О.Л. Кузнецов). В составе университета создана и функционирует Международная научная школа устойчивого развития им. П.Г. Кузнецова (руководитель — академик РАЕН Б.Е. Большаков). Предусматривается создание Международного благотворительного Фонда (эндаумента), а также региональных отделений в Москве, Дубне, Санкт-Петербурге, Саратове, Екатеринбурге, Новосибирске, в Крыму, в Республике Армения, в Республике Беларусь, в Казахстане, в Кыргызстане, в Таджикистане и др.

### Литература

1. Арриги Дж. Долгий двадцатый век. — М.: ИД «Территория Будущего», 2006. — С. 43.
2. Большаков Б.Е. Наука устойчивого развития. Книга I. Введение. — М.: РАЕН, 2011.
3. Глазьев С.Ю. Доклад о внешних и внутренних угрозах экономической безопасности России в условиях американской агрессии — М., 2014.