- 5 Нелли Ким готова оказывать помощь в развитии спортивной гимнастики в Беларуси [Электронный ресурс] 2015. Режим доступа: http://www.belta.by/sport/view/nelli-kim-gotova-okazyvat-pomosch-v-razvitii-sportivnoj-gimnastiki-v-belarusi-153851-2015/html. Дата доступа: 07.02.2016.
- 6 Лобатый, С. Щербо и думы / С. Лобатый // Советская Белоруссия [Электронный ресурс]. 2015. № 91 (24271). Режим доступа: http://www.sb.by/sport/article/shcherbo-i-dumy.html. Дата доступа: 07.02.2016.
- 7 Концепция развития системы подготовки спортивного резерва в Российской федерации [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://minsport.midural.ru/tmp\_file/file\_4f801dd61d281.pdf. Дата доступа: 03.06.2016.
- 8 Государственная программа развития физической культуры и спорта в Республике Беларусь на 2016–2020 годы [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://mst.by/dfiles/000335\_347431\_303Gpr.doc. Дата доступа: 26.04.2016.

Е.А. Пироженко

ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» (Российская Федерация, Москва)

## ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕНОЙ ЭКОНОМИКИ ЗА РУБЕЖОМ<sup>3</sup>

Большинство стран мира приняли на свой счет новую парадигму развития и следуют курсу «зеленой» экономики. Это связано, главным образом, с целью не допустить исчерпание природных ресурсов, сократить количество природных и техногенных катастроф, улучшить состояние окружающей среды, повысить эффективность использования ресурсов. Во-вторых, доказано, что переход к «зе-

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Работа выполнена при финансовой поддержке гранта Российского гуманитарного ваучного фонда (РГНФ), проект № 14-32-01024.

леной» экономике обеспечивает более высокие темпы роста ВВП и создания рабочих мест, приводит к искоренению бедности.

Страны Европейского союза ежегодно тратят около 300 млрд. евро для развития экоиндустрии. Согласно стратегии развития Европейского союза «Европа 2020», выработанной Европейской комиссией в 2010 году, все цели, поставленные к выполнению к 2020 году, соответствуют принципам «зеленой» экономики [1]: 1) сокращение выбросов парниковых газов до 20% - 30% по сравнению с уровнем 1999 года; 2) инвестиции в НИОКР в размере 3% от ВВП Европы; 3) трудоустройство 75% населения от 20 до 64 лет; 4) сокращение количества населения, проживающего за чертой бедности, на 25%; 5) рост доли возобновляемых источников энергии на 20%.

В Китайской народной республике с 2016 г. по 2020 г. ежегодно планируется инвестировать в «озеленение» экономики от 315 млрд. долларов до 630 млрд. долларов. Большая часть инвестиций будет направлена на создание чистых производств и технологий, развитие возобновляемой энергетики. Так, к 2020 году Китай рассчитывает производить 16% первичной энергии из возобновляемых источников энергии. В конце 2017 года Китай намерен создать национальную систему торговли квотами на выбросы парниковых газов для сокращения промышленными предприятиями вредных выбросов в атмосферу. Китай также рассчитывает создать фонд в размере 3 млрд. долларов для помощи развивающимся странам в борьбе с изменением климата [2].

В рамках Евразийского экономического союза достаточно активно продвигает принципы «зеленой» экономики Республика Казахстан. В 2013 году была принята Концепция перехода Республики Казахстан к «зеленой» экономике к 2050 году [3]. При этом среди основных поставленных задач следует выделить: 1) Повышение эффективности использования природных ресурсов; 2) Модернизация и строительство новой инфраструктуры, технологий, оборудования; 3) Повышение качества жизни населения; 4) Развитие «зеленых» сфер экономики. В целях Казахстана - к 2050 году увеличить ВВП на 3%, создать 0,5 млн. новых рабочих мест и развить новые отрасли промышленности. Отвечает поставленным задачам реализация и других важных нормативно-правовых актов: Общенациональный план мероприятий по реализации Послания Главы государства народу Казахстана от 14 декабря 2012 года

«Стратегия «Казахстан - 2050»: новый политический курс состоявшегося государства»; Программа по развитию агропромышленного комплекса в Республике Казахстан на 2013 – 2020 гг. (Агробизнес 2020). С 2011 года Республикой Казахстан была запущена программа ««Зеленый» мост», которая одобрена всеми государства на конференции ООН по устойчивому развитию в 2012 году. Миссия данной программы состоит во взаимодействии государств, представителей международных, научных организаций и бизнеса в целях обмена опытом в области внедрения «зеленых» технологий, создания «зеленых» рабочих мест.

В Республике Беларусь с 1 января 2015 года по 31 декабря 2017 года будет осуществляться проект «Содействие переходу Республики Беларусь к «зеленой» экономике», который реализуется Программой развития Организации Объединенных Наций и финансируется в размере 5 млн. евро Европейским союзом [4]. Целью проекта является выполнение пилотных проектов для «озеленения» различных сфер экономики Беларуси (промышленности, энергетики, строительства, сельского хозяйства), вовлечение общественности в реализацию идей «зеленой» экономики, рациональное использование природных ресурсов и создание рабочих мест с учетом фактора сохранения окружающей среды. В свою очередь, в Республике Беларусь в целях достижения «зеленого» экономического роста приняты следующие документы: Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 года, Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2025 года, Программа развития промышленного комплекса Республики Беларусь до 2020 года, Государственная программа мер по смягчению последствий изменения климата на 2013 - 2020 годы и др. [5].

## Литература:

- 1 Europe 2020. A European strategy for smart, sustainable and inclusive growth [Electronic resource] / European commission. Brussels, 2010. P. 3, 8-9. Mode of access: http://ec.europa.eu/eu2020/pdf/COMPLET%20EN%20BARROSO%20%20%20007%20-%20Europe%202020%20-%20EN%20version.pdf. Date of access: 01.10.2015.
- 2 Lan, L. President says China will integrate development with action on climate [Electronic resource] / Lan Lan, Amy He // China Daily. —

- 29.09.2015. Mode of access: http://www.chinadaily.com.cn/world/2015xivisitus/2015-09/29/content\_22007185.htm/. Date of access: 06.02.2015.
- 3 Казахстан 2050. Наша сила. Концепция по переходу Республики Казахстан к «зеленой» экономике [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://strategy2050.kz/ru/news/1211/. Дата доступа: 02.11.2015.
- 4 Содействие переходу Республики Беларусь к «зеленой» экономике. О проекте [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.greenlogic.by/about.html. Дата доступа: 31.10.2015.
- 5 Лаевская, Е. Анализ национального законодательства Республики Беларусь в отношении продвижения механизмов «зеленой» экономики: презентация [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://greenlogic.by/content/files/TechSupport/Green\_economy\_Belarus\_L aevskaya\_110615.pdf. Дата доступа: 03.11.2015.

## А.Р. Рафикова

Академия управления при Президенте Республики Беларусь (Республика Беларусь, Минск)

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГОСУДАРСТВА И ИНДИВИДА В ПРИВЛЕЧЕНИИ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ РЕСУРСОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

Государственная политика может существенно изменить ситуацию в вопросах здоровья путем создания здорового окружения, способствующего здоровому образу жизни. Особенно это важно в эпоху рыночных отношений, когда может проявляться неравенство в отношении здоровья в виду возникновения социально неправомерного неравенства в доступе к ресурсам оздоровления в результате несправедливых различий, которые определяются социальными условиями рождения людей, их проживания, старения. Поэтому, когда мы говорим об обеспечении качества жизни, мы сталкиваемся с необходимостью решения проблемы социальной защищенности граждан на принципе юридически закрепленного социального заказа общества и