

РАЗДЕЛ I

СОЦИАЛЬНО-ФИЛОСОФСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ НАУКИ

УДК 330

Е. В. Александров, Р. Р. Тагиров
Кузбасский государственный технический университет
им. Т.Ф. Горбачева, Кемерово, Россия

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА И ОСНОВНЫЕ ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

научный руководитель: к.п.н, доцент кафедры истории,
философии и социальных наук Съедина Н.В.

В статье рассматриваются вопросы ключевых глобальных проблем человечества через призму путей их решения, затрагиваются аспекты влияния мирового экономического развития на процессы глобальной безопасности в целом и безопасности личности в частности.

Ключевые слова: безопасность, глобальная безопасность, глобальные проблемы человечества, взаимодействие развивающихся стран с развитыми, нехватка продовольствия, энергоресурсная обеспеченность, экологические аспекты, демография, социально-адаптивный маркер.

Развитие человечества на современном этапе неуклонно связано с состоянием социально-экономических показателей экономики, значения которых позволяют выдвигать определенные суждения на счет проводимой в конкретном обществе политики, что, в свою очередь, дает возможность корректировать экономическое поведение человека [Золотухин, 2018] и всего общества согласно полученным данным. С целью более эффективного распределения экономических ресурсов, а как следствие и более успешного развития человечества, необходимыми являются исследования в области глобального социально-экономического развития. Социально-экономические связи надежно оплели земной шар, что связано с возрастанием рисков во всех сферах экономических отношений [Kiseleva, Mikhailov, 2018], постоянной информационной борьбой за сферы влияния [Золотухин, Логинова, 2017], в том числе на региональном уровне. В условия рыночных отношений втянуты миллиарды людей, и поэтому человечество не вправе игнорировать исследования в обозначенной нами области знания.

Глобальная безопасность – это состояние защищенности для всей человеческой популяции, защита от опасностей всемирного масштаба, угрожающих жизнедеятельности людей или как минимум способных привести к снижению качества жизни [Козлова, 2012] и ухудшению условий жизнедеятельности людей [Чернышева, 2019].

В процессе развития человеческой цивилизации перед людьми постоянно возникают сложные и подчас неразрешимые проблемы глобального масштаба, перечень которых можно свести к следующему (рисунок 1):

- взаимодействие развивающихся стран с развитыми;
- нехватка продовольствия;
- энергоресурсная обеспеченность и изменение цен на энергоресурсы;
- экологические аспекты;
- демография;
- социально-адаптивный маркер и т.д.

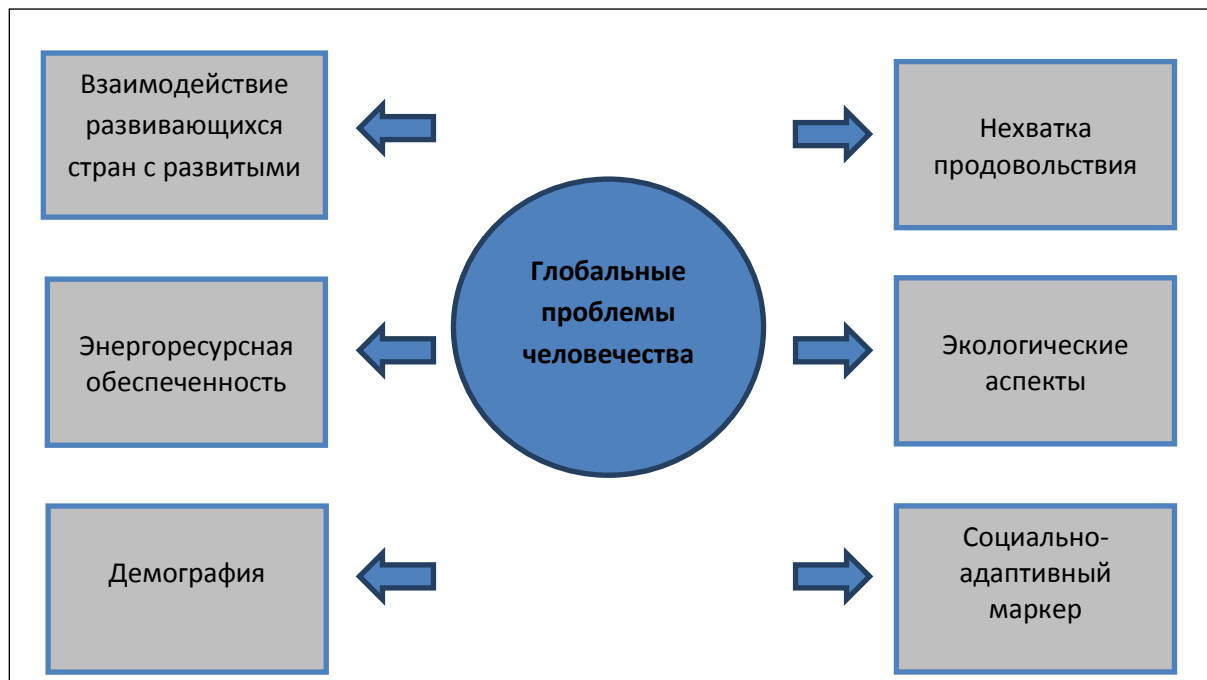


Рисунок 1 – Глобальные проблемы человечества

Остановимся на каждой из обозначенных проблем более подробно.

Наиболее эффективные экономические субъекты развитых стран владеют рынками товаров/работ/услуг безраздельно, в связи с чем конкуренция с такими фирмами-монополистами представляется для новых «игроков» самоубийственной. Порог входа на рынки слишком высок для перспективного предприятия. Зачастую, со стороны монополиста, могут быть использованы методы нечестной конкуренции, при этом, монополист не понесет существенных потерь, однако новообразованная фирма-конкурент будет выдавлена с определенной сферы ведения деятельности. При этом отметим, что создание международных и внутренних антимонопольных органов могло бы помочь в решении данной ситуации. Как подчеркивает Е. В. Трифонов, «силовой грабёж населения с помощью налогов прикрывается системой законов, от чего приобретает видимость объективности, обоснованности и неизбежности» [Трифонов, 2019].

Продовольственная проблема, характеризуется неспособностью некоторых государств к обеспечению потребностей своего населения в продуктах питания. Решением данной проблемы стало бы ускорение научно-технического прогресса, прорывы в области агропромышленности, снабжения, транспортных сетей и т.п. В данном случае, естественно, рассматриваются и вопросы умеренного, разумного потребления продовольственных ресурсов.

Колебания цен на энергетические ресурсы также существенно влияет на мировое развитие в целом и глобальную безопасность в частности. Изменение спроса и предложения цен на нефть неоднократно ввергало страны в кризисные ситуации и как следствие от обрушения цен на энергоресурсы страдает все человечество посредством увеличения безработицы, продовольственных проблем, банкротств и т.д. Нам видится необходимым введение контроля над ценами применительно к энергоресурсам.

Экологические последствия деятельности человека на рубеже XX – XXI имеют огромную актуальность. Постоянные разливы нефти, увеличение площади пустынь, обмеление речных потоков – все это есть негатив-

ные проявления деятельности человека. Решение данных проблем всегда обсуждается, но достичь успехов в данной области не удастся. Естественно, предпринимаются попытки экологических замен вредоносных источников энергии (например, концепция «Зеленой экологии» и т.п.) [Zolotukhin, Stepantsova, Kozyreva, Tarasenko, Stepantsov, 2017], введение экологических стандартов [Золотухин, 2013] и переоборудования технических устройств на предприятиях федерального и регионального уровней [Бельков, Съедина, 2013]. Несмотря на это, год за годом заметны все более деструктивные проявления деятельности человека применительно к природе.

Проблемы демографического характера [Belkov, Zolotukhina, Zolotukhin, Sedina, Kozyreva, 2019] связаны с несколькими основными тенденциями – увеличение возраста граждан развитых стран и демографический скачок популяции в странах третьего мира. Обозначенные проявления имеют резко отрицательные последствия – старение населения развитых стран приводит экономику к ситуации, когда на рабочие места привлекать работников, отвечающих нужным требованиям квалификации просто невозможно. Европейские экономические гегемоны вроде Германии и Франции решают данную проблему при помощи активной миграционной политики, что позволяет заменять постаревшие слои населения и поддерживать экономические процессы в своих странах, однако сама тенденция уменьшения коэффициента рождаемости в развитых странах крайне негативна.

Под проблемой социально-адаптивного характера понимается приспособленность субъектов общества к модернизации производства. Ни для кого не секрет, что деятельность человека в XXI веке существенно расширилась. С каждым годом люди, для выполнения своих рабочих функций обязаны обучаться новым навыкам, но порой работники попросту не в состоянии освоить все новые, необходимые умения в нужном количестве и качестве. Также, автоматизация производства лишает мир ряда профессий. Вполне вероятно, что в дальнейшем человечество будет наращивать тре-

бования к работникам в области освоения новых технологий и методов работы все стремительнее. Решение данной проблемы должно уже иметь широкий отклик в обществе и научном сообществе через разработку методик переориентации трудящихся, улучшение качества образования и переподготовки работников. Естественно, никто не станет целенаправленно замедлять развитие технологий и подобные инициативы необходимо пресечь, однако задача социально-адаптивной обеспеченности человека должна быть решена.

Также отметим, что в условиях глобализации грань между внутренними и внешними ресурсами обеспечения безопасности становится практически незаметной, исчезает. Ни одно государство в мире не может рассчитывать на обеспечение своей безопасности, своего развития лишь собственными усилиями, без самого широкого международного сотрудничества. Но при этом не стоит забывать, что глобальный мир, мир в условиях глобализации – это мир острой конкуренции, в которой никто никому ничего уступать не собирается [Жилкина, 2011].

Таким образом, оценка глобальной безопасности через призму решения глобальных проблем человечества является необходимым условием существования последнего. Постоянный мониторинг обозначенных проблем уже является важным шагом в области улучшения состояния глобальной безопасности, поскольку при принятии решения определяющую роль всегда играет информация.

Библиографический список

Жилкина Ю. В. Международная безопасность в эпоху глобализации мировой экономики // Угрозы и безопасность. – 2010. – № 25 (82) // [Электронный ресурс]. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/mezhdunarodnaya-bezopasnost-v-epohu-globalizatsii-mirovoy-ekonomiki> (дата обращения 15.01.2021).

Бельков А. В., Съедина Н. В. Правовые аспекты охраны окружающей среды: анализ федерального и регионального законодательства. / В сб.: Материалы Международного экологического форума "Природные ресурсы Сибири и Дальнего Востока - взгляд в будущее". В 2-х томах. Под редакцией Т. В. Галаниной, М. И. Баумгартэна. 2013. – С. 79–88.

Золотухин В.М. Социально-философский и культурологический аспекты экономического поведения в российской ментальности. // Вестник КемГУКИ, 2018. – № 43. – С. 36–42.

Золотухин В.М. Социокультурные и правовые аспекты экологической безопасности. / В сборнике: Безопасность жизнедеятельности предприятий в промышленно развитых регионах. Материалы X Международная научно-практическая конференция. 2013. С. 187-190.

Золотухин В. М., Логинова Г. Е. К вопросу о природе и сущности гибридной войны в современном мире: философско-культурологический аспект. // Вестник КемГУКИ, 2017. – № 41. Ч. 1. – С. 99–104.

Козлова М. В. Методологические основы качества жизни. // Вестник Кемеровского государственного университета. 2013. – № 3-1 (55). – С. 221–225.

Трифонов Е.В. Законодательство экономического процветания для всех // Философия хозяйства., 2019. – № 5. – С. 116–128.

Чернышева Н. А. Глобальные проблемы развития мировой экономики в контексте современной геополитической нестабильности // Финансовая жизнь – 2019. – № 1 // [Электронный ресурс] URL:<https://mgimo.ru/upload/iblock/735/globalnye-problemy-razvitiya-mirovoj-ehkonomiki-v-kontekste-sovremennoj-geopoliticheskoy-nestabilnosti.pdf>; (дата обращения 15.01.2021).

Belkov, A., Zolotukhina, N., Zolotukhin V., Sedina, N., Kozyreva, M. The solution of environmental problems and the dynamics of demographic processes in industrialized regions Volume 134, 28 November 2019, Номер статьи 030051st Interregional Conference on Sustainable Development of Eurasian Mining Regions, SDEMR 2019; Kemerovo; Russian Federation; 25 November 2019 до 27 November 2019; Код 155127 E3S Web of Conferences, 2019, 134, 03005 DOI: 10.1051/e3sconf/201913403005.

Kiseleva T.V., Mikhailov V.G. Management of current environmental costs contributing to reduce eco-economic risk: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Сер. "International Scientific Conference on Knowledge-based Technologies in Development and Utilization of Mineral Resources" 2018. С. 012050.

Zolotukhin V., Stepanтова, E., Kozyreva, M., Tarasenko, A., Stepanov, A. The problems of correlation the life quality and interpersonal dialogue in legal practice of mining regions. E3S Web of Conferences Volume 15, 7 April 2017, Номер статьи 040141st International Innovative Mining Symposium 2017; Kemerovo - Mezhdurechensk; Russian Federation; 24 April 2017 до 26 April 2017; Код 127284 DOI: 10.1051/e3sconf/20171504014

E. V. Alexandrov R. R. Tagirov

T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University, Kemerovo, Russia

GLOBAL PROBLEMS OF HUMANITY AND THE BASIC WAYS OF THEIR SOLUTION

Scientific adviser: PhD in Pedagogy, Associate Professor at the Department of History, Philosophy and Social Sciences Sedina N.V.

The article examines the issues of key global problems of mankind through the prism of ways of their solution, touches upon aspects of the influence of world economic development on the processes of global security in general and personal security in particular.

Key words: security, global security, global problems of mankind, interaction of developing countries with developed ones, food shortages, energy supply, environmental aspects, demography, socially adaptive marker.