

Е.Г. БРЫНДИН,
*НКО исследовательский центр
ЕСТЕСТВОИНФОРМАТИКА,
руководитель общественного движения
«Нравственная Россия» (Новосибирск, Россия)*

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СОЛИДАРНОСТЬ

Генеральной Ассамблеей ООН в резолюции, посвящённой проведению первого Десятилетия ООН по борьбе за ликвидацию нищеты, провозглашён международный день солидарности людей (Резолюция № A/RES/60/209). Отмечается ежегодно, 20 декабря, начиная с 2006 года. Решить проблему нищеты можно только в рамках международной экономической солидарности.

Ключевые слова: *международная экономическая солидарность, здоровьесберегающая равномерная инновационная экономика, равномерное регулирование ценообразования.*

В международном сообществе сформировалось существенное социально-экономическое неравенство, которое характерно для всех срезов мировой экономики, территорий и видов хозяйственной деятельности по уровню доходов, потребления и сбережений населения, распределению собственности, располагаемому экономическому и социальному потенциалу. В стремлении всех стран к достижению господствующего положения на мировом рынке теряется высшая цель экономики – построение гармоничного и справедливого общества. Постоянно поддерживаемым результатом мировой экономической деятельности должна являться достойная жизнедеятельность граждан и справедливое распределение произведенных благ. Этому может способствовать международная экономическая солидарность (общность интересов), направляемая коллективной мудростью науки и духовности. Необходим и духовный подход к регулированию экономикой и социальной сферой.

Духовный принцип международной экономической солидарности дан в Новом Завете. *«Совершите же теперь самое дело, дабы чего усердно желали, то и исполнено было по достатку. Ибо если есть усердие, то оно принимается смотря по тому, кто что имеет, а не по тому, чего не имеет. Не требуется, чтобы другим было облегчение, а вам тяжесть, но чтобы была равномерность. Ныне ваш избыток в восполнение их недостатка; а после их избыток в восполнение вашего недостатка, чтобы была равномерность, как написано: кто собрал много, не имел лишнего; и кто мало, не имел недостатка (2 Коринфянам 8:11-15)».* И Бог восполнит наши нужды по богатству Своему.

Международная экономическая солидарность практически может быть достигнута благоволениями и благодеяниями всех народов в рамках здоровьесберегающей равномерной инновационной экономики путем организации ее оптимальной структуры, коллективной компетенции инновационной деятельности и равномерного управления и регулирования ценообразованием для создания и поддержания социально-экономических условий здоровой жизнедеятельности всем участникам мировой экономической деятельности и международных социальных программ [1–9].

Международная экономическая солидарность по созданию и поддержанию социально-экономических условий здоровой жизнедеятельности всем участни-

кам мировой экономической деятельности и международных социальных программ будет способствовать научной и духовной справедливой модернизации системы мировой экономики и стабилизации всеобщего мира.

Текущая система мировой экономики ведет к самоуничтожению. По прогнозу Организации экономического сотрудничества и развития, при нынешних способах производства и потребления к 2050 г. в сравнении с началом XXI века мир лишится двух третей флоры и фауны. Опасно приносить в жертву экономическому росту наши леса и поля, моря и океаны, многие из которых восстановить потом будет невозможно. Опасно превышать уровень воздействия хозяйственной деятельности на восстанавливаемость окружающей среды.

Природные ресурсы – это земля и недра, растительный и животный мир, лесные и водные ресурсы, воздушный бассейн и климат, т. е. все то, что окружает человека и формирует внешние условия его созидательной деятельности. Наличие и разнообразие природных ресурсов во многом определяет возможности хозяйственного механизма. В силу этого наряду с трудом, капиталом, наукой, предпринимательской способностью природные ресурсы являются одним из экономических ресурсов. Человек всегда использовал природные ресурсы для удовлетворения своих потребностей. Но вместе с ростом потребностей увеличивается объем элементов природы, втягиваемых в процесс экономического кругооборота. Это связано и с ростом численности населения, и с качественными изменениями в потребностях людей. То, что когда-то лежало нетронутым в кладовых природы, все более вовлекается в хозяйственный оборот.

Огромное влияние на проблему вовлечения природных ресурсов в процесс производства товаров и услуг оказывает научно-технический прогресс. Это влияние обладает определенной противоречивостью, происходит в двух противоположных направлениях. Научно-технический прогресс способствует рационализации использования природных ресурсов: выявляют более дешевые и легко транспортируемые материалы (например, природный газ); внедряются способы более полного извлечения и переработки нефти, полнее используется попутное сырье; применяются безотходные технологии. В сельском хозяйстве внедряются способы более интенсивного земледелия и животноводства, в промышленном производстве успешно осуществляется переход к энергосберегающим и ресурсосберегающим технологиям, сокращающим удельный расход сырья и топлива. Изобретены многие синтетические материалы, успешно заменяющие натуральные ресурсы.

В тоже время развитие науки и техники ведет к расширению старых и созданию новых видов производств, нуждающихся в использовании природных ресурсов.

Важная сторона проблемы использования природных ресурсов связана с их географическим размещением. Основная их часть сосредоточена не в развитых странах, а в регионах с относительно слабым уровнем экономического развития. Такое положение делает неизбежным перемещение в огромных масштабах природных ресурсов из районов их добычи в районы их переработки и потребления. Существует проблема: как наиболее рационально использовать эти ресурсы, обеспечив эффективную структуру экспорта.

Существенное экономическое значение имеет собственность на ресурсы природы. Государственная собственность дает возможность бесплатно эффективно и рационально использовать ряд природных ресурсов в интересах общества (использование земли для строительства транспортных магистралей, эксплуатация лесных, водных ресурсов, добыча полезных ископаемых и т. д.) Использование природных ресурсов в частном секторе регулируется взиманием специальных налогов, рентных и других платежей.

В любом случае природные ресурсы не беспредельны и не вечны. Это делает необходимым постоянную заботу об их сохранении и воспроизводстве.

Для этого существуют следующие основные условия. Во-первых, необходимо бережно, рационально использовать то, что человеку дает природа (в особенности в отношении невозполнимых ресурсов). Во-вторых, там, где это доступно, следует принимать действенные меры к восполнению природных ресурсов (восстанавливать и повышать естественное плодородие земли, осуществлять лесопосадки, воспроизводить запасы водоемов). В-третьих, следует максимально использовать вторичное сырье и прочие отходы производства. В-четвертых, необходимо всемерно поддерживать экологическую чистоту производства и природопользования.

Нужна экологическая программа «Чистый воздух, чистая вода, чистая пища, чистая энергия, чистые город и село, чистая Природа». Программу нужно ориентировать, во-первых, на повышение качества экологической экспертизы и ответственность малого, среднего и крупного бизнеса по загрязнению воздуха, воды, пищи, территории и Природы. Во-вторых – на ответственность экологических служб и власти за экологическое состояние воздуха, питьевой воды, территории города и села. В-третьих – на развитие и поддержку экологических проектов и мероприятий по контролю, учету и сохранению экологии окружающей среды. В-четвертых – на разработку и внедрение автоматизированной системы учета и контроля чистоты воздуха, воды, пищи, энергии, городов и сел, окружающей Природы. Информация от автоматизированной системы контроля, поступающая в государственные и общественные экологические контролирующие органы, позволит оперативно реагировать на негативные явления. В-пятых – на внедрение экономического цикла строительства и приобретение экологического жилья на основе долевого участия. Реализация этой программы будет способствовать оперативному решению всех вопросов, направленных на восстановление экологии и использование восполняемых источников энергии, а самое главное – превращению земли в заповедник, на которой люди будут жить по экологическим заповедям. Необходимы расходы на возобновление природных ресурсов: на восстановление озонового слоя, на очистку воды, воздуха, на восстановление сельскохозяйственных угодий. Нужно вести борьбу с шумовым загрязнением. Нам предстоит перейти к экологическому образу жизни, воспроизводить флору и фауну и превращать ее в заповедники.

Общей мировой закономерностью воспроизводства общественного капитала является опережающее его накопление в денежной форме по сравнению с материальным капиталом. 85–90% операций на фондовых и валютных биржах носят спекулятивный характер и лишь 10–15% непосредственно связаны с функционированием реальной экономики. Поскольку операции вне реальной экономики, особенно на биржах, приносят большую прибыль, банки и другие финансовые институты стали использовать растущую часть своих капиталов для их кредитования и финансирования. Сложился способ накопления, в котором прибыль больше производится через финансовые каналы, чем через торговлю или производство товаров. Виртуальный финансовый капитал совершил недопустимый отрыв от реального. Он, соотносясь всего лишь с 2–3% материального производства, ведет к финансовому коллапсу.

Инвестиции в реальный сектор экономики, управление и равномерное регулирование ценообразованием – это условия для эффективного участия крупного, среднего и малого бизнеса в инновационной деятельности и улучшения качества жизни людей как высшей цели создания экономики.

Для регулирования эффективного использования произведенных благ и приватизированной собственности необходимо устремление к знаниям и духовным ценностям по формуле: «больше узнавай и созидай», вместо «больше зарабатывай и потребляй». Необходимо осознание того, что истинная власть не во владении чем-то, но в возможности этим эффективно пользоваться. Чем мир разумнее, тем безопаснее, больше ученых и людей искусства, меньше бан-

дитов и мошенников. Тем более высвобождается средств на образование, пенсионеров, здоровое долголетие, на удовлетворение потребностей нуждающихся.

Сфера услуг должна стать основой сбалансированности всех отраслей экономики. Необходимо создавать инфраструктуры сферы услуг инновационной здоровьесберегающей равномерной экономики, которая реализует бюджетные, инновационные, инвестиционные, хозрасчетные и самофинансируемые экономические процессы, соразмерные, сопряженные и согласованные по времени и территориально, по отраслям, по природным и человеческим ресурсам, по интеллектуальной и производственной собственности, по спросу и предложению, по качеству и количеству, по затратам и прибыли, по заработной плате и цене, по обеспечению достатка каждого человека и семьи, по восполнению ресурсов, без нарушения условий восстанавливаемости окружающей среды, и обеспечивает стартовую норму здорового человека для всех участников рынка и социальных программ [5].

Стратегическими приоритетными направлениями инновационной здоровьесберегающей равномерной экономики являются, во-первых, обеспечение населения товарами, услугами и условиями быта здоровой жизнедеятельности, во-вторых, восполнение ресурсов, в-третьих, экология окружающей среды.

Экономические процессы и социальные программы поддержки населения инновационной здоровьесберегающей равномерной экономики обеспечивают всех ее участников финансами для здоровой жизни.

Пусть СП – себестоимость продукции,

КПТ – количество продукции-товара,

РСТ – рыночная стоимость товара,

КУТП – количество участников в товарной продукции,

КПТП – количество производителей товарной продукции,

С – спрос,

РП – рыночная прибыль,

О – отчисления от прибыли в фонды;

ПП – присвоенная прибыль,

СЭНЗЖ – социально-экономическая норма здоровой жизни,

ПТ – производительность труда.

Тогда

$$\text{КПТ} \times (\text{РСТ} - \text{СП}) = \text{РП};$$

$$\text{ПП} = \text{РП} - \text{О};$$

$$\text{ПП}/\text{СЭНЗЖ} = \text{КУТП};$$

$$\text{КПТ}/\text{КПТП} = \text{ПТ}.$$

При 100% спросе на здоровую жизнь $\text{С} \geq \text{КПТ}$ и ПП обеспечивает всех ее участников финансами для здоровой жизни. Отчисления от рыночной прибыли, во-первых, поступают в бюджетный фонд и расходуются по государственному заказу в бюджетной сфере. Во-вторых, поступают в социальные фонды поддержки детей, родителей, ухаживающих за малышами, и пенсионеров.

Обеспечение населения стартовой социально-экономической нормой здоровой жизни осуществляется равномерным регулированием ценообразования с позиции реализации будущего спроса на здоровую жизнедеятельность.

Пусть $\{X_i\}$ – множество товаров на рынке, где $i = 1, \dots, n$;

X_i – количество i -го товара;

C_i – стоимость ресурсов на производство X_i товара;

K_i – количество сотрудников, участвующих в производстве и реализации X_i товара;

НЗЖ – норма здоровой жизнедеятельности;

ΦZ_i – фонд заработной платы сотрудников, участвующих в производстве и реализации X_i товара; где $\Phi Z_i \geq (K_i \times \text{НЗЖ})$ для всех i ;

P_i – прибыль от реализации X_i товара на рынке, где $P_i > \Phi Z_i$ для всех i ;
 U_i – цена i -го товара на рынке;
 K – количество населения;
 P – совокупная рыночная прибыль, где $P = \sum P_i$;
Если $U_i > (\Phi Z_i + C_i) : K_i$ для всех i ; то $P : K \geq \text{НЗЖ}$;
Если $\Phi Z_i < (K_i \times \text{НЗЖ})$, то увеличивается U_i , чтобы $U_i > (\Phi Z_i + C_i) : K_i$.

Список использованной литературы

1. Друкер, Питер Фердинанд [= М. Бизнес и инновации]. – «Вильямс», 2007. – С. 432.
2. Харгадон Эндрю Управление инновациями. Опыт ведущих компаний = How Breakthroughs Happen. The Surprising Truth About How Companies Innovate / Эндрю Харгадон. – М.: «Вильямс», 2007. – С. 304.
3. Кузык Б.Н. Россия – 2050: стратегия инновационного прорыва. Второе дополненное издание / Б.Н. Кузык, Ю.В. Яковец. – М.: Экономика, 2005. – 636 с.
4. Новицкий Н.А. Инновационная экономика России. (Теоретико-методологические основы и стратегические приоритеты) / Н.А. Новицкий. – М.: Издательство Либроком, 2009. – 328 с.
5. Брындин Е.Г. Инновационная здоровьесберегающая рыночная экономика / Е.Г. Брындин // Сб. статей участников Междунар. науч. конф. «Горизонты цивилизации»; ред. докт. филол. наук, проф. М.В. Загидуллиной. – Челябинск: ООО «Энциклопедия». – 2010. – С. 54–66.
6. Козловски Петер. Этика капитализма / Петер Козловски. – СПб.: Экон. шк., 1996. – 158 с.
7. Брындин Е.Г. Оптимальная структура экономики / Е.Г. Брындин // Экономика и предпринимательство. – 2010. – № 4. – С. 19–26.
8. Брындин Е.Г. Организация и управление инновационной экономикой / Е.Г. Брындин // Экономика и предпринимательство. – 2010. – № 6. – С. 18–23.
9. Брындин Е.Г. Регулирование инновационной экономики / Е.Г. Брындин // Репутациология. – 2011. – № 4. – С. 35–41.

Генеральною асамблеєю ООН у резолюції, присвяченій проведенню першого Десятиріччя ООН боротьби за ліквідацію злиднів, проголошено міжнародний день солідарності людей (Резолюція № A/RES/60/209). Відзначається щорічно, 20 грудня, починаючи з 2006 року. Вирішити проблему злиднів можна тільки у рамках міжнародної економічної солідарності.

Ключові слова: міжнародна економічна солідарність, рівномірна інноваційна економіка, що забезпечує збереження здоров'я, рівномірне регулювання ціноутворенням.

The general Assembly of the United Nations in the resolution devoted to carrying out of the first Decade of the United Nations on struggle for liquidation of poverty proclaims the international day of solidarity of people (the Resolution № A/RES/60/209). It is marked annually, on December, 20th, since 2006. To solve a poverty problem it is possible only within the limits of the international economic solidarity.

Key words: the international economic solidarity, health saving up uniform innovative economy, uniform regulation by pricing.

Надішло до редакції 5.04.2012.