

ции систем «городского мозга» для Республики Беларусь.....

Li Rong, Gospodarik C. Prospects for the development of the digital economy in Belarus – analysis based on joining the SCO.....

ИНТЕГРАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ В МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

- Арашкевич О. В.* Совершенствование развития внешнеторговых отношений Республики Беларусь и Китайской Народной Республики..... 169
- Киселевич А. И.* Коммерциализация инноваций: направления совершенствования в странах ЕАЭС..... 172
- Пугачёв В. П., Фу Ин.* Состояние и перспективы торгово-экономического сотрудничества Беларуси и Китая на примере индустриального парка «Великий камень»..... 175
- Соболева А. Н., Гварлиани Т. Е.* Финансовый и банковский сектор России в условиях санкций..... 179
- Сусаренко М. Ю.* Перспективы трансформации экономики энергетической отрасли на базе виртуальных электростанций.....

СОВРЕМЕННАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ: НОВЫЕ СИСТЕМНЫЕ ВЫЗОВЫ

УДК 338.2, 339.185

А. М. Баранов

axtbaranov@inbox.ru

Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины, Республика Беларусь

Сюй Бэнь

xibenchinese@gmail.com

Белорусский государственный университет, Республика Беларусь

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ СОВМЕСТНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ В КИТАЕ

В данной работе приведены теоретические основы и современная динамика экономики совместного потребления в Китае, рассмотрены принципы применения инфор-

мационных технологий и цифровых платформ в аспекте шеринг-экономики, систематизированы социальные проблемы социально-экономического развития в условиях применения принципов экономики совместного потребления.

В настоящее время все большее внимание в теоретической и практической аспектах занимает новая экономическая модель – экономика совместного потребления, получившей также название шеринг-экономика («sharing economy»). Эта новая модель социально-экономических отношений явилась следствием формирования информационной экономики и Четвертой промышленной революции и, по мнению экспертов, стала основой формирования революционных изменений в потребительском поведении и по отношению к традиционным бизнес-моделям. Главными участниками шеринг-экономики стали новые социальные прослойки, под влиянием которых формируется иная система ценностей, связанной с повышением социальной и экологической ответственности и получением синергетического эффекта совместного использования, а не накопления материальных благ [1].

Экономика совместного потребления, также известная как шеринг-экономика, относится к новому методу экономического развития, который предполагает сдачу в аренду своих материальных объектов другим субъектам за оплату, при этом у владельца объекта шеринга по-прежнему сохраняется право собственности на них. С позиции стороннего наблюдателя, это выглядит как сдача в аренду. Экономика совместного потребления в настоящее время в основном реализуется в сети с использованием интернет-технологий и технологий интернета вещей, также применяются концепции развития с помощью анализа больших данных. Но некоторые элементы экономики совместного использования, могут использоваться и вне ИТ, оффлайн в рамках автономного применения. Это неизбежно приводит к феномену замещения доли с традиционными моделями ведения бизнеса, который предполагает использование интернет-технологий, но не предполагает шеринга.

Понятие шеринг-экономики используется в программных документах развития КНР до 2030 года. Бизнес структуры шеринга в настоящее время сконцентрированы в областях аренды и субаренды, области научно-технической информации, сфере услуг и сервисного обслуживания. Так, к 2020 году в шеринг-экономику задействованы около миллиарда человек, при этом количество шеринг компаний достигает 100 миллионов. В целом в 2019 году в шеринге участвуют почти 50% трудоспособного населения КНР (рисунок 1) [2-3].

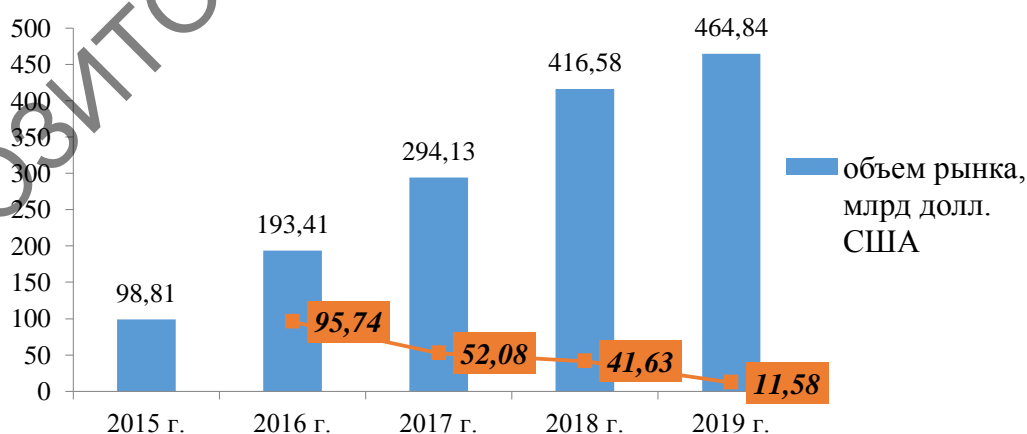


Рисунок 1 – Динамика экономики совместного потребления в Китае в 2015-2019 гг., млрд долл. США

В процессе эволюции концепций экономики совместного потребления, становится очевидным, что стимулирование социально-экономического развития с помощью шеринг-экономики также приводит к большим социальным проблемам, которые могут быть систематизированы в следующем виде [4]:

1. Минимизация институциональных барьеров совместной экономики.
2. Конкуренция развитых и развивающихся стран за рынки сбыта.

В период новой культурной революции в Китае произошло пересечение новых и старых социально-культурных институтов. Развивающаяся экономика совместного потребления вступает в противоречие с традиционной экономикой. Пример – недавний конфликт между цифровым агрегатором шеринг-машин Didi и традиционным сервисом такси привели к снижению доли последних, в результате чего снизился доход домохозяйств данного сектора макроэкономики, поскольку некоторые работники такси потеряли часть своей заработной платы.

3. Существует риск утечки личной конфиденциальности.

Развитие сети привело к активному использованию технологий Big data. При использовании цифровой платформы пользователи загружают свои данные, включая ряд личной информации, такой как имя и номер мобильного телефона. Однако появляются хакеры, которые работают по заказу крупных компаний в целях кражи информации у клиентов на крупных платформах по запросу теневого сектора. Поэтому быстрое развитие экономики совместного потребления делает личную конфиденциальность большим риском. Проблемы утечки информации также могут заставить людей отказываться от совместного использования платформ, таких как социальные сети в Китае (wechat, qq и др.).

4. Идентичность совместно используемой платформы четко не определена.

Платформы обмена являются хорошим инструментом получения законного дохода, однако некоторые лица могут использовать их для мошеннических действий, создания фишинговых сайтов и др. В XXI веке, когда экономика стремительно развивается, даже близкие люди и друзья часто не обладают полной информацией друг о друге, тем более это касается людей, не знающих ничего друг о друге и получающих только общедоступную информацию из сети Интернет. Поэтому клиентам трудно дифференцировать принципы шеринга. Компании, которые действительно работают на законных основаниях, столкнутся с риском быть запрещенными из-за мошеннических действий их аналогов.

С позиции реалий новой экономики, государственные структуры должны максимально поддерживать инновационную концепцию экономики совместного потребления. Правительство должно совершенствовать принципы управления, включая в них предпосылки для развития экономики шеринга. С позиции институционально-правового регулирования, государство должно принимать участие в субсидировании отдельных направлений шеринг-экономики, активно развивая перспективные формы и системы использования собственности. Однако в отдельных областях необходимо также принимать контролирующие и регулирующие меры. В частности, предлагать рекомендации по этике ведения бизнеса и правилам совместного потребления. В целом, правительство должно руководствоваться как принципами либерализма, так и командно-административными методами в целях максимального распространения шеринга, особенно в информационном пространстве в соответствии с правовыми ограничениями.

Литература

1. Абсалямов Т. Б. Экономика совместного потребления в рамках концепции устойчивого развития: автореф. дис. ... к-та экон. наук : 08.00.01; ФГАОУ «Казанский (Приволж.) федерал. ун-т – Казань., 2021. – 27 с.

2. Шестоперов, Д. Эксперты оценили sharing-экономику России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/3805825>. – Дата доступа: 21.04.2022.

3. Upskilling for shared prosperity [Electronic resource] // PwC. — Mode of access: https://www.pwc.com/gx/en/issues/upskilling/shared-prosperity/upskilling_for_shared_prosperity_final.pdf. — Date of access: 25.02.2022

4. Чжан, Сяожун. Исследование тенденций развития экономики совместного потребления в Китае / Чжан Сяожун, Юй Дань // Синьцзян шифань дасюэ сюэбао (чжэсюэ, шехуэй, кэсюэбань). – 2018. – №39. – № 1. – С. 141–146.

УДК 005.334:33-027.45(476)

Т. В. Герасимчик

gerasimciktimofej@gmail.com

Е. Г. Господарик

gospodarik@bsu.by

Белорусский государственный университет, Республика Беларусь

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СТРАНЫ: КРИТЕРИИ, ИНДИКАТОРЫ, УГРОЗЫ, ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ

Рассмотрено понятие экономической безопасности страны, критерии, индикаторы и угрозы. Представлены различные подходы к оценке экономической безопасности.

«Экономическая безопасность» является относительно новым понятием, которое получило официальный статус лишь в конце XX в.: 17 декабря 1985 г. на 40-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН была принята резолюция под названием «Международная экономическая безопасность», в которой впервые было формально закреплено данное понятие [1, с. 130]. В настоящее время, в условиях продолжающейся глобализации и дальнейшего осложнения международных отношений, углубления проблем, связанных с экономическим развитием на национальном уровне и его стабилизацией, экономическая безопасность государства стала главным приоритетом в политике всех без исключения стран мира. Это связано с тем, что экономическая безопасность государства служит основой национального суверенитета и основой национальной безопасности. Вот почему экономическая безопасность государства всегда находится в центре внимания на правительственном уровне, а также лежит в основе формирования государственной экономической политики.

Критерий экономической безопасности – это оценка состояния экономики с точки зрения важнейших процессов, отражающих сущность экономической безопасности. Критериальная оценка экономической безопасности включает в себя оценки: ресурсного потенциала и возможностей его развития; уровня эффективности использования ресурсов, капитала и труда; конкурентоспособности экономики; целостности территории и экономического пространства; суверенитета, независимости и возможности противостояния внешним угрозам и социальной стабильности [2, с. 6].

Индикатор экономической безопасности – цифровой показатель эволюции экономической и финансовой величины, особо значимой для проведения общей экономической политики и оценки её результатов. Каждый индикатор имеет норматив. Таким образом, наивысшая степень безопасности достигается при условии, что весь комплекс