

Данные проблемы человечество, однако, может решить. Прежде всего, это отмена политических программ, которые с целью обогащения истребляют конкурентов, а так же поиск гуманных решений конфликтов, без кровопролития, признание всех народов и наций равными, а так же создание целостного сообщества под лозунгом «все люди – братья». С проблемой истощения природных ресурсов можно справиться путём установления норм для рационального использования ресурсов и ужесточения наказаний для тех, кто эти нормы нарушает. То же самое можно сделать для решения экологической проблемы: поставить переработку мусора, различные фильтры на заводы на первое место с целью сохранения экологии нашей планеты. Разрыв между развитыми и развивающимися странами и проблему сохранения мира можно было бы решить путём перенаправления бюджета развитых стран с милитаризации на снижение уровня бедности, голода и на развитие стран «третьего мира», это помогло бы создать в данных странах более устойчивую систему экономики, и как следствие происходило бы снижение уровня преступности.

Выводы. Данные мировые проблемы экономики устанавливают связь между развитием государства, обстановки в нём, взаимоотношениях с остальным миром, экологическим и демографическим вопросами. Их можно решить, но только если действовать сообща.

Список литературы

1. Сущность, происхождение и характер глобальных проблем [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.grandars.ru/student/mirovaya-ekonomika/globalnye-problemy.html> (дата обращения: 25.02.2020).
2. Мировая экономика и международные экономические отношения учебное пособие /авт. кол. А.И. Комлев, Д.Ш. Сайтгараева, Н.В. Шалина, С.В. Шалагинова. – Киров: филиал НОУ ВПО «СПБивЭСЭП» в г. Кирове, 2012. - 238 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: <https://studfile.net/preview/3539137/page:17> (дата обращения: 15.02.2020).
3. Фарукшин Д.Ф., Кандыркин Е.Е. Современные мировые экономические проблемы // Символ науки. – 2015 [Электронный ресурс] Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennye-mirovye-ekonomicheskie-problemy> (дата обращения: 05.03.2020).

СВОБОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ – ИНСТРУМЕНТ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА FREE ECONOMIC ZONES - A TOOL FOR WORLD ECONOMY

В.А. Зинченко

Донецкая Республиканская Малая Академия Наук учащейся молодежи, г. Донецк
Научный руководитель: канд. экон. наук, доц., руководитель секции «Мировая экономика и международные экономические отношения» Шабалина Л.В.

Аннотация. В статье рассмотрены основные типы свободных экономических зон, их цель, признаки и возможности использования для развития мирового хозяйства.

Ключевые слова: свободная экономическая зона, мировое хозяйство, льготы, исследовательский парк, научный парк, исследовательский парк.

Annotation. The article considers the main types of free economic zones, their purpose, signs and possibilities of use for the development of the world economy.

Keywords: free economic zone, world economy, benefits, research park, science park, research park.

Постановка проблемы. Одним из важнейших институтов развития мирового хозяйства считается свободная экономическая зона (СЭЗ) – важный институт мирового хозяйства, особая форма международной экономической интеграции. Как правило, это часть национальной территории со специальными льготными внешнеторговыми, таможенными, инвестиционными, валютно-финансовыми и валютными режимами, поощряющими хозяйственную деятельность иностранных участников, привлечение внешних инвестиций и передовых зарубежных технологий. При создании СЭЗ реализуется точечная стратегия ускорения экономического роста: определяются регионы и сферы целевого стимулирования экономической деятельности на основе международного сотрудничества, концентрации ресурсов с использованием благоприятствующих факторов. Данные обстоятельства свидетельствуют о необходимости системного и комплексного анализа процессов свободных экономических зон в мировой экономике.

Анализ предыдущих исследований и публикаций. Изучениями особенностей функционирования свободных экономических зон занимались такие учёные, как: Гурова И.П., Авдокушин Е.Ф., Фролова Т.А., Дергачёва В.А. [2, 3, 4, 6].

Цель исследования - определить влияние свободных экономических зон на развитие мирового хозяйства.

Основные результаты исследования. СЭЗ позволяет достичь совокупность взаимосвязанных целей: экономическую, социальную, производственную и научно-техническую [1].

Экономическая цель СЭЗ реализуется в поддержке стран на пути к развитию, интеграции в глобальное экономическое пространство; привлечении зарубежных и местных финансовых ресурсов; создании условий для формирования совершенной конкуренции на национальном рынке производственных товаров и услуг, поддержания его экономической эффективности; повышении масштабов экспортной деятельности и целесообразности импортной деятельности; росте поступающих финансовых потоков в бюджет государства с целью инвестиций в отечественную экономику или дальнейшего развития СЭЗ.

Социальная цель, которую ставит перед собой СЭЗ, достигается благодаря решению поставленных задач: развитие бизнеса и, как следствие, создание рабочих мест в государстве, повышение степени занятого населения трудоспособного возраста; повышение квалификации, расширение перечня компетенций у работающего населения основываясь на известном мировом опыте; создание высококвалифицированных управленцев высшего звена; повышение достатка и качества жизни социума в государстве; стимулирование

развития инфраструктуры: объектов коммунального хозяйства, инфраструктуры.

Производственная и научно-техническая цели СЭЗ заключаются в создании условий для притока зарубежного и отечественного оборудования и разработке современных технологий; ускорении процедуры внедрения результатов НИОКР; аккумуляровании научно-технических кадров, специалистов в научной сфере деятельности, в том числе и заграничных, а также капитала, благодаря успешному функционированию приоритетных направлений; максимальной загрузке и использованию имеющихся производственных мощностей на предприятиях государства; расширении производственно-транспортных сетей и коммуникаций.

Типы СЭЗ, классифицируют согласно различным признакам:

по степени и возможностям решения прикладных задач: транзитные зоны, свободные порты; промышленные и экспортные; зоны научно-технологических разработок, технополисы и технопарки, центры инновационного развития; складские территории; технико-внедренческие комплексные, моно- и многопрофильные СЭЗ;

по размерам зоны: точечные (фирма, склад, терминал); территориально-масштабные (промышленно-экспортные и промышленно-производственные зоны, технополисы, технопарки); чрезвычайно крупные (регионы, территориальные конгломераты);

по специализации и хозяйственным направлениям: предприятия отраслевые, преимущественно отраслевого профиля; секторального (обработка, добыча, услуги), функционального (банковская деятельность, коммерческая, туристическая);

по характеру участвующих сторон и особенностям расположения: международные, приграничные.

Представленная классификация зон свободной торговли объединены особенностями функционирования: использование благоприятных условий для ведения бизнеса, в том числе налогово-финансовых льгот. Основная идея СЭЗ заключается в совокупности решаемых проблем для предприятий при ведении бизнеса, а не в создании льготных механизмов функционирования бизнеса, что, зачастую является ложным суждением. СЭЗ нацелены на ускорение экономического роста, прогресс интеграции хозяйственных процессов, протекающих в экономике страны в глобальную экономику [5].

Определённые виды зон обладают конкретным функционалом и решают специфические задачи для бизнеса.

Беспощинные торгово-складские зоны (БТСЗ) предполагают формирование условий для выгодной купли-продажи, логистики, хранения, переработки зарубежных грузов. Благодаря БТСЗ экс- импортные товары могут складироваться, приобретаться и реализовываться, по желанию, частично перерабатываться беспощинно, без уплаты таможенных сборов. На них, в отличие от СЭЗ, действуют меры регулирования государственных органов власти. Подобные зоны значительно облегчают взаимодействие предприятий с

зарубежными рынками. О данном факте свидетельствует опыт Ирландии, когда в 1950-х годах впервые была создана БТСЗ.

Свободные торгово-складские зоны (СТСЗ) являются специфической формой зон ведения бизнеса, так как позволяют улучшать и дорабатывать товары, предоставлять страховые и банковские услуги беспошлинно, а также уплаты НДС, организовываться торги и выставки. Для оказания различных услуг по хозяйственным операциям используется как инфраструктура СТСЗ, так и возможности местных предприятий. Разновидностью СТСЗ являются зоны беспошлинной розничной торговли (*duty free*) в крупных международных аэропортах и таможенных пунктах пересечения границы.

Свободные порты – это СТСЗ, где помимо описанных ранее операций реализуется погрузка-разгрузка грузовых кораблей, размещение, хранение транспортируемой продукции на биржевых складах, сервис, ремонт грузовых судов. Свободные порты располагаются традиционно в государствах с движением крупных транзитных потоков товаров и услуг благодаря: железнодорожным узлам, морским, речным и воздушным портам. Однако, именно в СТСЗ, по причине их близости к международной буферной сети товарных путей, в дальнейшем стали создаваться производства с импортозамещением и экспортозамещением. С целью эффективного управления и контроля деятельности в этих регионах функционируют специальные административные органы; они находятся удаленно от территории государства, таможенной, границы государства.

Однако свободные зоны, ориентированные только на коммерческую, внешнеторговую деятельность, транзитные товарные операции, не получили широкого распространения из-за ограниченности возможностей. По существу этот тип зон не предполагал создания и развития антиимпортного, экспортного производства, вовлечения национального и иностранного капитала, дополнительных трудовых ресурсов, не оказывал ощутимого влияния на структурные сдвиги в экономике. Возможности мирового хозяйства здесь использовались недостаточно. Неслучайно, свободные торгово-складские зоны (СТСЗ) постепенно преобразовались в свободные промышленные (СПЗ), промышленно-производственные зоны (СППЗ), экспортно-производственные (СЭПЗ).

Свободные промышленные зоны (СПЗ) - территории, в пределах которых действует особый режим, разрешающий создаваемым на этих территориях промышленным предприятиям осуществлять беспошлинный ввоз машин, оборудования, материалов, сырья и полуфабрикатов для производства товаров на экспорт.

Свободные промышленно-производственные зоны (СППЗ) – большие по размеру территории, нацеленные на содействие развитию производства региона, на сбыт продукции на внутреннем и/или внешнем рынках и предоставляющие льготы производственным компаниям.

Свободные экспортно-производственные зоны (СЭПЗ) – представляют собой территориальный анклав, в котором зарубежные фирмы производят для

вывоза за границу промышленные товары и получают прибыль за счет специальных стимулов и привилегий.

Главные характеристики СЭПЗ и их преимущества для сторон:

- сочетается и взаимодействует движение товаров и услуг между странами с международным перемещением факторов производства, что обеспечивает реализацию более эффективных вариантов, формирование тесных и устойчивых экономических связей;

- важным объектом взаимодействия являются также социальная и экологическая сферы;

- внешний инвестор получает дополнительные выгоды с учетом льготного внешнеторгового, таможенного, налогово-финансового режима;

- иностранный участник получает практическую возможность апробировать и реально оценить условия и возможности своей деятельности в данной стране;

- инвестор ограничивается только вложениями в целевой проект (технология, машины и оборудование, сырье, материалы и комплектация), а сооружения, здания и коммуникации предоставляются принимающей страной;

- СЭЗ позволяет международному бизнесу привлекать дешевую рабочую силу необходимой квалификации;

- значительно упрощается решение процедурных, административных вопросов;

- льготы по инвестиционным условиям (организация и прекращение деятельности, репатриация прибыли) значительно выше, чем за пределами зоны.

При создании СЭПЗ в развивающихся странах и странах переходной экономики практикуются различные дополнительные льготы:

- снятие таможенных пошлин и дополнительных формальностей на импортируемые товары для промышленных предприятий;

- исключение из налогооблагаемого дохода затрат на научно-исследовательские разработки и подготовку квалифицированных кадров, подлежащего налогообложению;

- упрощенная процедура получения льготного валютного кредита;

- разрешение на обращение зарубежной валюты;

- ускоренная амортизация основного капитала;

- понижение платежей за хозяйственное использование земли и аренду недвижимости;

- сниженные транспортные тарифы.

Согласно рекомендациям Организации ООН по промышленному развитию (UNIDO) по условиям инвестирования в СЭЗ производства отраслей обрабатывающей промышленности разделены на три группы. Наибольшие льготы имеет первая группа – сборочные производства: радиоэлектронные, точной механики, компьютерной техники, т.е. те, которые нуждаются в новых технологиях, высококвалифицированной рабочей силе. Менее

преференциальная вторая группа – текстильное, швейное производство, требующее много рабочей силы и достаточно быстро окупающееся. Наименьшие льготы у третьей группы – производства некоторых добывающих отраслей, перерабатывающих местное сырье, привлекающих в значительных количествах местную рабочую силу, позволяющих увеличить занятость населения.

В последнее время все большее распространение получают СЭЗ с научно-технологической, исследовательской ориентацией, призванные ускорить и удешевить разработку и внедрение технических новшеств, диверсифицировать производство, создать новые рабочие места, подготовить квалифицированных специалистов, - научно-технологические зоны (НТЗ): технополисы (Япония), технопарки (США), технико-внедренческие зоны, научные парки, технологические и деловые центры. Вне зависимости от конкретных названий по преобладающему направлению деятельности различают три типа НТЗ.

Исследовательский парк – СЭЗ, где новая научно-техническая разработка осуществляется до стадии технического прототипа на основе объединения ряда промышленных фирм, научно-исследовательских и опытно-конструкторских учреждений с приоритетным статусом. Например, в Бостоне при более чем 700 промышленных предприятиях-участниках свыше 2/3 занимаемой территории приходится на научно-исследовательские и опытно-конструкторские организации в области компьютерной техники. К началу XXI в. в Европе, США и Японии действовало почти 450 исследовательских парков [1].

Собственно научный парк (СНП) – достаточно крупные территориальные образования, где располагаются разные по величине наукоемкие предприятия, осуществляющие производство на основе разработок местного исследовательского центра (институт, университет). Это известная «Силиконовая долина» в США со Стенфордским университетом, где сосредоточено компьютерное производство, ТНК «Майкрософт» и «Интел», обеспечивающие 1/5 мирового выпуска компьютерной и вычислительной техники.

Инновационный центр – территориально небольшая НТЗ, в которой расположена малая или средняя фирма, непосредственно занимающаяся разработкой и внедрением новых технологий. На сегодня таких центров очень много в разных странах, особенно в развитых, располагающих высококвалифицированными исследовательскими кадрами.

Сервисные СЭЗ – зоны, концентрирующие банковское и страховое обслуживание на льготных условиях и обычно представляющие особый сектор ЭПЗ, где сосредоточены страховые и финансовые компании, банки и их филиалы, обслуживающие деятельность структур зоны. К этому виду зон также могут быть отнесены СЭЗ по предоставлению услуг отдыха и туризма, способствующие международному личному и деловому общению граждан. К особому виду, рассматриваемому многими специалистами вне СЭЗ, следует отнести офшорные зоны, предусматривающие специальную юрисдикцию регистрации и функционирования иностранных компаний на льготных

налоговых условиях, но запрещающие последним какую-либо производственную деятельность.

Наиболее распространённые на данный момент СЭЗ имеют многофункциональный характер, который сочетает разноплановые виды деятельности. Такие зоны сочетают торговые, таможенные, производственные и научно-исследовательские функции, обеспечивающие для субъектов международного бизнеса, потенциальных инвесторов комплектность и многопрофильность деятельности. Комплексные зоны могут обеспечить совместное предпринимательство. Зоны подобного типа начали создаваться с конца 80-х годов в Китае. Как результат, пять комплексных СЭЗ сформировали до 40% общего объема экспорта страны, ежегодный рост объема промышленного производства составил 70%, осуществлялось внедрение в производство новейших технологий, что сказалось положительным образом на всей экономике КНР.

Своевременным и перспективным являются становление новых типов СЭЗ, в более полной мере отвечающих актуальным условиям глобализации мирохозяйственных связей, когда в их систему непосредственно включаются определенные экономические регионы стран. Это создает новые возможности эффективного внешнеэкономического взаимодействия национальных хозяйств. Речь идет о вариантах международных свободных экономических зон (МСЭЗ), центр тяжести регулирования деятельности которых в соответствующей сфере перемещался бы на региональные внутринациональные структуры. Например, МСЭЗ рыболовства на Дальнем Востоке под эгидой региональных структур России, Японии, Республики Корея. Это помогло бы существенно продвинуть проекты международного сотрудничества, облегчило бы постепенное формирование совместного экономического пространства в рамках согласованной правовой базы.

Выводы. Одним из важнейших институтов мировой экономики являются свободные экономические зоны. Они способствуют развитию устойчивых, взаимовыгодных связей среди стран, активно вовлекают национальные экономики стран в мировое экономическое пространство. Причины преимуществ свободных экономических зон кроются в удобном географическом и транспортном расположении. Данные экономические единицы поддерживаются широкой целевой системой экономических, правовых, организационно-административных льгот.

Список литературы

1. Багудина Е.Г. Экономический словарь. М.: Проспект, 2008. – 450 с.
2. Гурова И.П. Мировая экономика. М: Инфра-М, 2008. – 350 с.
3. Фролова Т.А. Мировая экономика: конспект лекций. Таганрог: Изд-во ТРТУ, 2006. – 326 с.
4. Дергачев В.А. Международные экономические отношения. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2005. – 365 с.
5. Максаковский В.П. Географическая картина мира. М.: Дрофа, 2007. – 380 с.
6. Авдокушин Е.Ф. Международные экономические отношения. М.: Экономистъ, 2004. – 361 с.