

Международные отношения

Правильная ссылка на статью:

Чан З. Взаимодействие Вьетнама и стран АСЕАН в достижении Целей устойчивого развития // Международные отношения. 2025. № 2. DOI: 10.7256/2454-0641.2025.2.73885 EDN: TVNOVH URL: https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=73885

Взаимодействие Вьетнама и стран АСЕАН в достижении Целей устойчивого развития

Чан Зуй Тхань

ORCID: 0000-0002-2203-2957

кандидат исторических наук

аспирант; кафедра Теории и Истории Международных Отношений; Российский Университет Дружбы Народов имени Патриса Лумумбы

117198, Россия, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6

✉ miknik1203@gmail.com



[Статья из рубрики "ГЛОБАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО"](#)

DOI:

10.7256/2454-0641.2025.2.73885

EDN:

TVNOVH

Дата направления статьи в редакцию:

30-03-2025

Дата публикации:

10-04-2025

Аннотация: В данном исследовании основное внимание уделяется взаимодействию Вьетнама и стран АСЕАН в реализации Целей устойчивого развития (ЦУР) с 2015 по 2024 год. Рассматривается актуальность темы в контексте глобализации и твёрдой приверженности стран АСЕАН ЦУР. Несмотря на важную роль Вьетнама в продвижении ЦУР в регионе, их реализация сталкивается с множеством трудностей, особенно из-за различий в уровнях развития стран региона и глобальных экологических проблем. Объектом исследования является взаимодействие Вьетнама и стран АСЕАН в достижении ЦУР в период с 2015 по 2024 годы, а предмет включает направления, формы и механизмы сотрудничества в реализации ЦУР. Цель работы заключается в выявлении специфики, анализе тенденций и проблем взаимодействия Вьетнама и стран АСЕАН в

данной области за указанный период. В исследовании используются теории международных отношений, в частности неолиберальная парадигма, для анализа взаимоотношений Вьетнама и АСЕАН в процессе реализации ЦУР. Новизна исследования заключается в систематизации и углубленном анализе уникальных механизмов взаимодействия Вьетнама с АСЕАН в части реализации ЦУР, выявлении специфики его роли как ключевого актора в условиях разнородного регионального развития. Автор стремится обосновать новые знания о вкладе Вьетнама в преодоление климатических и финансовых вызовов через инновационные инициативы, которые ранее не получали комплексного изучения в контексте деятельности АСЕАН. Исследование впервые интегрирует анализ успехов Вьетнама в достижении ЦУР с критическим осмыслением структурных барьеров, таких как экономическое неравенство и недостаток финансирования, предлагая стратегии их преодоления через усиление региональной кооперации. Выводы исследования показывают, что, несмотря на значительное расширение сотрудничества между Вьетнамом и странами АСЕАН в реализации ЦУР, оно по-прежнему сталкивается с проблемами, такими как неравенство в развитии и нехватка финансовых ресурсов. Сотрудничество продолжает углубляться благодаря укреплению государственно-частного партнерства, увеличению финансирования проектов ЦУР и продвижению инициатив в области возобновляемых источников энергии. Таким образом, в статье представлен комплексный обзор сотрудничества Вьетнама и стран АСЕАН в реализации ЦУР, подчёркивающий его важность для устойчивого развития в регионе и в мире.

Ключевые слова:

ЦУР, АСЕАН, Вьетнам, сотрудничество, сокращение бедности, образование, энергетика, инфраструктура, гендерное равенство, устойчивое развитие

Введение

Актуальность темы исследования объясняется важной ролью Вьетнама, активного члена АСЕАН, в продвижении ЦУР в регионе. С момента вступления в АСЕАН в 1995 году Вьетнам внес значительный вклад в реализацию ЦУР региона, особенно в области сокращения бедности, образования, устойчивой энергетики и защиты окружающей среды. В период 2015–2024 годов сотрудничество между Вьетнамом и странами АСЕАН достигло значительного прогресса, особенно в инициативах по зелёному развитию и переходу на возобновляемые источники энергии. Однако продолжают существовать такие проблемы, как различия в уровнях развития, влияние изменения климата и финансовые ограничения для реализации устойчивых проектов. Поэтому актуальность данной темы исследования становится всё более очевидной с целью выяснения достижений, трудностей, которые предстоит преодолеть, и перспектив будущего сотрудничества.

Объектом исследования является взаимодействие Вьетнама и стран АСЕАН в достижении ЦУР в период с 2015 по 2024 годы.

Предмет исследования включает направления, механизмы и формы сотрудничества Вьетнама и стран АСЕАН в рамках реализации ЦУР за указанный период.

Цель работы заключается в выявлении специфики, анализе тенденций и проблем взаимодействия Вьетнама и стран АСЕАН в достижении ЦУР. Это также соответствует

общей задаче анализа и понимания особенностей сотрудничества в указанной области в указанные годы.

Достижение данной цели предполагает решение **следующих задач**:

- исследовать приверженность АСЕАН целям устойчивого развития и позицию Вьетнама в достижении ЦУР региона;
- исследовать формы сотрудничества между Вьетнамом и странами АСЕАН в таких областях, как сокращение бедности, образование, устойчивая энергетика, защита окружающей среды, гендерное равенство и финансирование устойчивого развития;
- анализировать проблемы и возможности сотрудничества по реализации ЦУР в рамках АСЕАН.

Теоретико-методологическая основа исследования будет опираться на неолиберальную парадигму теории международных отношений, фундаментальные положения которой отражены в трудах Р. Кеохейна [\[2\]](#), Дж. Ная-мл. [\[7\]](#). Данная парадигма позволила при анализе взаимоотношений Вьетнама и АСЕАН в части реализации ЦУР исходить из той точки зрения, что сотрудничество в рамках международной организации выступает необходимым компонентом для достижения стабильного миропорядка, развития международных отношений и прогресса, позволявшим решать общие вопросы безопасности, устойчивого развития и экономического благополучия.

Научная новизна исследования заключается в систематизации и углубленном анализе уникальных механизмов взаимодействия Вьетнама с АСЕАН в части реализации ЦУР, выявлении специфики его роли как ключевого актора в условиях разнородного регионального развития. Автор стремится обосновать новые знания о вкладе Вьетнама в преодоление климатических и финансовых вызовов через инновационные инициативы (например, развитие солнечной энергетики, зеленые облигации, цифровую трансформацию), которые ранее не получали комплексного изучения в контексте деятельности АСЕАН. Исследование впервые интегрирует анализ успехов Вьетнама в достижении ЦУР (например, в образовании и энергетике) с критическим осмыслением структурных барьеров, таких как экономическое неравенство и недостаток финансирования, предлагая стратегии их преодоления через усиление региональной кооперации. Это позволит сформировать прогностическую основу для адаптации ЦУР в условиях глобальных трансформаций, что внесет вклад в практику международного сотрудничества.

Обзор ЦУР в АСЕАН

В 2015 году Организация Объединенных Наций (ООН) приняла 17 целей в области устойчивого развития для решения глобальных экономических, социальных и экологических проблем, главной целью которых является создание справедливого, устойчивого и развитого мира («Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года», Организация Объединенных Наций, 2015 г.) [\[1, с. 12\]](#). Повестка дня на период до 2030 года требует от всех стран совместной работы по достижению этих целей не только посредством внутренних действий, но и через региональную и глобальную координацию, особенно по таким трансграничным вопросам, как изменение климата, энергетическая безопасность и развитие человеческого потенциала [\[17, с. 88\]](#).

Три основные направления ЦУР включают в себя: экономическое, социальное и

экологическое [\[1, с. 14\]](#). В экономической сфере цель состоит в содействии устойчивому росту, сокращении бедности и создании справедливости в торговле. В социальной сфере программа направлена на повышение качества образования, обеспечение гендерного равенства и улучшение общественного здравоохранения. Не менее важным элементом является окружающая среда, в которой есть такие конкретные цели, как реагирование на изменение климата, защита природных ресурсов и развитие чистой энергии.

Страны-члены АСЕАН единогласно рассматривают реализацию ЦУР как одно из приоритетных направлений деятельности международной организации (Совместное заявление 2-го министерского диалога АСЕАН по ускорению действий по достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР) 31 марта 2023 г. в Бангкоке). Стоит отметить, что Ассоциация инкорпорировала данные цели в программные документы, которые определили вектор развития региональной организации. В частности, ЦУР нашли свое отражение в одобренной на 27-м саммите в 2015 г. стратегической концепции «Видение АСЕАН-2025» (Видение сообщества АСЕАН 2025 г., Куала-Лумпур, Малайзия, 22 ноября 2015 г.), на основе которой были разработаны конкретные планы действий. В частности, в Экономическом плане АСЕАН 2025 (План экономического сообщества АСЕАН 2025 г., Джакарта: Секретариат АСЕАН, ноябрь 2015 г.) особое внимание уделяется содействию устойчивому росту, развитию цифровой экономики и зеленой торговли при одновременной защите природных ресурсов [\[17, с. 89\]](#). Социально-культурный план АСЕАН (План социально-культурного сообщества АСЕАН 2025 г., Джакарта: Секретариат АСЕАН, март 2016 г.) направлен на повышение качества образования, здравоохранения и защиту окружающей среды [\[1, с. 15\]](#). Экологическая повестка АСЕАН, включая Стратегический план АСЕАН по окружающей среде на 2016–2025 гг., направлена на развитие чистой энергетики, сохранение биоразнообразия и смягчение последствий изменения климата [\[1, с. 16\]](#).

Согласно Отчету АСЕАН о ходе достижения целей в области устойчивого развития за 2023 г., многие страны региона успешно достигают намеченных результатов в реализации целей устойчивого развития [\[1, с. 17\]](#). В Отчете отмечается, что Сингапур стал лидером АСЕАН в области технологических инноваций и строительства умных городов. Таиланд добился значительного прогресса в достижении ЦУР 3 (хорошее здоровье и благополучие), благодаря развитию своей системы здравоохранения [\[1, с. 20\]](#). Вьетнам также является лидером в области возобновляемых источников энергии и образовательных инициатив, однако регион по-прежнему сталкивается с рядом проблем, таких как изменение климата, экономическое неравенство и нехватка финансовых ресурсов для устойчивых проектов.

Вьетнам считается одной из стран АСЕАН, добившихся наибольшего прогресса в реализации ЦУР. Согласно отчету об индексе ЦУР 2023, Вьетнам набрал 70,7/100 баллов, заняв 5-е место в регионе после Сингапура, Таиланда, Малайзии и Индонезии [\[6, с. 112\]](#). К числу заметных достижений Вьетнама относится достижение ЦУР 4 (качественное образование) с уровнем грамотности 95%, что выше среднего показателя по АСЕАН, составляющего около 88% [\[6, с. 113\]](#). Кроме того, Вьетнам также является лидером среди стран АСЕАН по развитию возобновляемых источников энергии, особенно солнечной. К 2023 году общая мощность солнечной энергетики Вьетнама достигнет 16,5 ГВт, что составит более 44% мощностей солнечной энергетики региона [\[6, с. 115\]](#). Что касается ЦУР 9 (Промышленность, инновации и инфраструктура), Вьетнам демонстрирует самые высокие темпы промышленного развития и технологических инноваций в АСЕАН,

особенно в области производства полупроводниковых микросхем и зеленых технологий [\[6, с. 116\]](#).

Взаимодействие Вьетнама со странами АСЕАН в реализации ЦУР

Вьетнам и страны АСЕАН предпринимают важные шаги в сотрудничестве для реализации ЦУР. Это сотрудничество не только приносит пользу каждой стране, но и вносит вклад в общее развитие региона посредством конкретных программ в таких важных областях, как сокращение бедности, социальное обеспечение, образование, устойчивое развитие энергетики, защита окружающей среды, развитие инфраструктуры, гендерное равенство и финансирование.

Одной из выдающихся инициатив сотрудничества в области сокращения бедности и социального обеспечения является Программа развития приграничных территорий Вьетнама, Лаоса и Камбоджи для сокращения бедности [\[18, с. 45\]](#). Этот проект реализовывался с 2016 по 2021 год, в рамках которого более 100 000 человек в приграничной зоне воспользовались программами по улучшению инфраструктуры и повышению уровня жизни [\[18, с. 46\]](#). Эти усилия помогли улучшить качество жизни сообществ в неблагополучных районах и заложили основу для достижения таких целей, как ликвидация нищеты и голода (ЦУР 1) [\[11, с. 44\]](#), обеспечение продовольственной безопасности (ЦУР 2) [\[11, с. 45\]](#), улучшение общественного здравоохранения (ЦУР 3) и сокращение неравенства (ЦУР 10) [\[18, с. 48\]](#). Типичным примером является проект «Улучшение качества жизни в сельской местности», который с 2019 года помогает десяткам тысяч домохозяйств на границе Вьетнама и Камбоджи получить доступ к базовым медицинским услугам, предоставляя возможности для улучшения здоровья малообеспеченных слоев населения [\[18, с. 49\]](#).

Кроме того, Инициатива АСЕАН по социальной защите (ASPI) является важной мерой по улучшению социального страхования и здравоохранения для населения региона. С 2015 года были внедрены комплексные программы медицинского страхования и пенсионного обеспечения, которые помогли примерно 50 миллионам человек из стран АСЕАН получить доступ к услугам здравоохранения и социального обеспечения [\[18, с. 50\]](#). Это наглядная демонстрация совместных усилий по сокращению неравенства и защите прав людей, способствующих достижению целей социальной безопасности и равенства.

В сфере образования и развития человеческих ресурсов Вьетнам также играет важную роль, участвуя в международных программах студенческого обмена через Сеть университетов АСЕАН (AUN) с 2010 года [\[16, с. 15\]](#). Ежегодно в этих программах принимают участие около 2000 вьетнамских студентов [\[16, с. 16\]](#). Вьетнам не только повышает качество своего образования, но и способствует культурному обмену и обмену опытом в регионе АСЕАН. Это партнёрство способствует достижению целей качественного образования (ЦУР 4) и развития человеческих ресурсов (ЦУР 8) [\[9, с. 62\]](#). В то же время с 2018 года создаются учебные центры по технологиям 4.0 во Вьетнаме и Сингапуре, что открыло новые возможности для стартапов, помогая отдельным лицам и организациям получать доступ к передовым технологиям, тем самым способствуя инновациям и устойчивому развитию региональной экономики [\[9, с. 63\]](#).

Ещё одним важным направлением сотрудничества является устойчивое энергетическое развитие. Благодаря Энергетической программе АСЕАН (АРАЕС), запущенной в 2016 году, страны региона взяли на себя обязательство сократить выбросы CO₂ на 30% к

2030 году [\[3, с. 105\]](#). Вьетнам является пионером в развитии солнечной энергетики, внося значительный вклад в достижение этой цели. С 2019 года Вьетнам выпускает зелёные облигации на сумму 1 млрд долларов США [\[8, с. 36\]](#), что демонстрирует его твёрдую приверженность развитию проектов в области чистой и устойчивой энергетики. Эти меры также способствуют участию АСЕАН в инициативах по защите окружающей среды (ЦУР 13), а также сохранению океанов и экосистем (ЦУР 14, ЦУР 15) [\[1, с. 28\]](#).

В области устойчивого развития инфраструктуры с 2015 года при поддержке Сингапура и Таиланда оказываются содействие в строительстве таких умных городов Вьетнама, как Ханой, Хошимин и Дананг [\[19, с. 38\]](#). Эти города являются частью Сети умных городов АСЕАН (ASCN), что способствует улучшению качества жизни людей, экономическому развитию и уменьшению воздействия изменения климата через устойчивые инфраструктурные решения [\[19, с. 40\]](#). В то же время сотрудничество стран АСЕАН в модернизации морских портов также способствовало улучшению транспортной инфраструктуры и повышению эффективности торговли, а также укреплению региональной взаимосвязанности [\[5, с. 50\]](#).

Кроме того, важным направлением является содействие гендерному равенству и правам человека в рамках АСЕАН. Совет АСЕАН по делам женщин (ACW) и программы подготовки женщин-лидеров АСЕАН помогли 70% женщин, участвующих в программах, развивать лидерские качества и карьеру [\[14, с. 72\]](#). В рамках Программы подготовки женщин-лидеров АСЕАН было подготовлено 500 женщин-лидеров в сфере политики и бизнеса при особом сотрудничестве между Вьетнамом и Филиппинами [\[14, с. 73\]](#). Эти инициативы способствуют продвижению гендерного равенства (ЦУР 5) и прав человека (ЦУР 16) [\[14, с. 75\]](#), создавая возможности для женщин реализовать свой потенциал во всех сферах общества.

Наконец, в сфере финансов и технологий Фонд устойчивого развития АСЕАН мобилизовал 200 миллионов долларов США, из которых Вьетнам внес 25 млн долл. США в период с 2016 по 2021 год [\[6, с. 113\]](#). Инициативы в области зеленых финтехов оказали поддержку более чем 2000 малых и средних предприятий (МСП) в цифровой трансформации и доступе к новым финансовым технологиям [\[10, с. 38\]](#). Это способствует продвижению инноваций и разработке устойчивых бизнес-моделей, что является частью реализации ЦУР 17, направленной на укрепление глобального партнерства и поддержку достижения устойчивого развития на международном уровне [\[13, с. 122\]](#).

Эти инициативы по сотрудничеству не только способствуют достижению целей устойчивого развития, но и создают прочную основу для развития АСЕАН в ближайшие годы, помогая улучшить качество жизни людей в регионе и внося вклад в глобальную стабильность и устойчивое развитие.

Вызовы и перспективы сотрудничества

Серьезной проблемой на пути реализации ЦУР в АСЕАН является неравенство в уровнях развития между странами. Такие страны, как Сингапур, Малайзия и Таиланд, имеют высокоразвитыми экономики, в то время как Лаос, Камбоджа и Мьянма все еще находятся в процессе индустриализации [\[4, с. 68\]](#). ВВП на душу населения в Сингапуре в 2023 году составит около 82 800 долларов США, в то время как в Лаосе — всего 2 500 долларов США [\[4, с. 69\]](#). Это различие создаёт значительное неравенство, которое затрудняет синхронную и эффективную реализацию задач ЦУР. Кроме того, во многих

странах отсутствуют достаточно сильные правовые механизмы для реализации этих целей, что приводит к задержкам в их выполнении.

Изменение климата также угрожает экономике стран АСЕАН, особенно прибрежных стран, таких как Вьетнам, Филиппины и Индонезия. К 2050 году повышение уровня моря может затронуть более 20% дельты Меконга [\[4, с. 70\]](#). Стихийные бедствия, такие как штормы, наводнения и засухи, уже нанесли значительный ущерб региону: в 2020 году тайфун Вамко нанес ущерб на сумму более 1,7 млрд долларов во Вьетнаме и на Филиппинах [\[4, с. 71\]](#). Крупные города, такие как Джакарта, Бангкок и Ханой, также сталкиваются с серьезным загрязнением воздуха, что препятствует устойчивому развитию.

Еще одной серьезной проблемой являются ограниченные финансовые ресурсы. Для достижения ЦУР к 2030 году АСЕАН необходимо около 3 триллионов долларов США, однако текущие инвестиции покрывают лишь около 40% потребностей [\[4, с. 72\]](#). Такие страны, как Лаос и Камбоджа, испытывают трудности с доступом к льготным кредитам для реализации проектов устойчивого развития. Хотя АСЕАН поощряет государственно-частное партнерство (ГЧП), многие частные предприятия по-прежнему не решаются участвовать в проектах по достижению ЦУР из-за высоких финансовых рисков [\[20, с. 46\]](#).

Однако АСЕАН продвигает ГЧП для мобилизации ресурсов из частного и международного секторов. Инициатива АСЕАН по каталитическому зеленому финансированию (ACGF) с фондом в размере 1 млрд долларов США, поддерживаемым Азиатским банком развития (АБР) и другими партнерами, поддерживает проекты по развитию зеленой инфраструктуры в регионе [\[12, с. 68\]](#). Такие страны, как Вьетнам, Таиланд и Индонезия, привлекли миллиарды долларов из частного сектора на проекты в области возобновляемых источников энергии, таких как ветровая и солнечная энергетика. Программа устойчивого финансирования АСЕАН содействует выпуску зеленых облигаций и зеленых кредитов для финансирования экологически чистых проектов.

В этом контексте Вьетнам становится ведущей страной в регионе АСЕАН в области возобновляемых источников энергии и зеленых технологий. Имея установленную мощность солнечной энергетике в 21,6 ГВт к 2024 году, Вьетнам в настоящее время является страной с самой высокой мощностью солнечной энергетике в АСЕАН, превосходя Таиланд и Малайзию [\[6, с. 123\]](#). Проекты морской ветроэнергетики в провинциях Биньтхуан и Ниньтхуан продолжают привлекать крупные инвестиции со стороны международного бизнеса [\[6, с. 124\]](#). Вьетнам также развивает сотрудничество с такими странами, как Сингапур и Таиланд, в области зеленой цифровой трансформации, особенно в области умных городов и устойчивой цифровой инфраструктуры. Кроме того, Вьетнам активно развивает сотрудничество с Малайзией в области зеленых технологий и устойчивого развития, включая проекты в сфере чистой энергии и защиты окружающей среды [\[15, с. 45\]](#). Эти инициативы не только способствуют технологическому развитию, но и создают возможности для продвижения зеленой и устойчивой экономики в регионе АСЕАН.

Используя эти возможности для сотрудничества, АСЕАН может преодолеть текущие проблемы и достичь целей устойчивого развития, одновременно способствуя общему региональному и глобальному процветанию.

Заключение

Проведенный анализ взаимодействия Вьетнама и стран АСЕАН в контексте достижения Целей устойчивого развития (ЦУР) позволяет сформулировать ряд выводов, отражающих как достижения, так и системные вызовы региональной кооперации. В частности, Вьетнам, вопреки структурным ограничениям, утвердился в качестве ключевого драйвера устойчивого развития в АСЕАН. Его успехи в реализации ЦУР, такие как достижение 95% грамотности населения и лидерство в развитии солнечной энергетики (16,5 ГВт установленной мощности к 2023 г.), подчеркивают способность страны трансформировать национальные приоритеты в региональные инициативы. Эти достижения стали возможными благодаря сочетанию инновационных механизмов, включая выпуск зеленых облигаций (на сумму 1 млрд долл. США) и интеграцию цифровых технологий в инфраструктурные проекты, что формирует прецедент для других стран АСЕАН.

Однако нельзя игнорировать ряд фундаментальных противоречий, обусловленных разнородностью экономического развития стран региона. Этот диссонанс проявляется в неоднородности политических и правовых механизмов, что замедляет синхронизацию усилий. Например, проекты в области устойчивой энергетики во Вьетнаме и Таиланде демонстрируют высокую эффективность, тогда как Камбоджа и Мьянма сталкиваются с трудностями в привлечении инвестиций из-за слабости институциональной базы. Кроме того, климатические риски, такие как угроза затопления 20% дельты Меконга к 2050 г., требуют неотложных мер адаптации, которые пока не находят адекватного отражения в региональных стратегиях.

Оценивая роль государственно-частного партнерства (ГЧП), автор отмечает, что его эффективность ограничена нежеланием частного сектора участвовать в высокорисковых проектах, особенно в наименее развитых странах. В этом контексте Вьетнам, с его опытом привлечения частных инвестиций в возобновляемую энергетику, может выступать моделью для выстраивания многоуровневых партнерств. Например, сотрудничество с Сингапуром в развитии умных городов (Ханой, Хошимин) демонстрирует потенциал технологического трансфера и кросс-региональной синергии.

В целом, стоит отметить, что сотрудничество Вьетнама и стран АСЕАН в реализации ЦУР остается динамичным, но фрагментированным процессом, требующим большей координации. Успехи в энергетике, образовании и социальной защите указывают на возможность преодоления разрывов через усиление институциональных рамок, увеличение финансирования и тиражирование лучших практик. Однако устойчивость этих достижений будет зависеть от способности региона решить системные проблемы: сократить экономическое неравенство, адаптироваться к климатическим изменениям и создать инклюзивные механизмы финансирования. Перспективы видятся в дальнейшей интеграции Вьетнама в региональные цепочки создания стоимости, особенно в секторах зеленых технологий и цифровой экономики, что может стать основой для новой модели устойчивого развития АСЕАН в условиях глобальной трансформации.

Библиография

1. Carter M. Global Sustainable Development Goals: A New Era for Global Cooperation // Journal of Global Studies. 2024. Vol. 24. № 1. P. 12-30.
2. Keohane R.O. International Institutions: Two Approaches // International Studies Quarterly. 1988. Vol. 32. No. 4. P. 379-396.
3. Lee J. ASEAN's Energy Transition and Vietnam's Role in Achieving SDG 7 // Journal of Sustainable Energy. 2022. Vol. 16. № 4. P. 103-117.
4. Lee Y. Development Gaps and Challenges in ASEAN's Sustainable Development Goals //

Journal of ASEAN Studies. 2024. Vol. 16. № 2. P. 63-75.

5. Li L. Promoting Sustainable Economic Development in ASEAN: The Role of Vietnam in SDG 12 // Journal of Asian Economic Development. 2023. Vol. 17. № 3. P. 42-56.

6. Lim P. Enhancing Public-Private Partnerships for Sustainable Development in ASEAN: Vietnam's Role // ASEAN Economic Journal. 2025. Vol. 21. № 1. P. 112-125.

7. Nye J. S., Jr. Old Wars and Future Wars: Causation and Prevention // Journal of Interdisciplinary History. 1988. Vol. 18. No. 4. P. 581-590.

8. Tanaka M. ASEAN's Role in Achieving SDG 13: Climate Action and Vietnam's Participation // Southeast Asian Environmental Journal. 2024. Vol. 29. № 1. P. 34-47.

9. Wang H. Advancing Human Capital Development in ASEAN: Vietnam's Contribution to SDG 8 // Journal of Asian Education and Development. 2022. Vol. 20. № 2. P. 62-74.

10. Zhang C. ASEAN and the Role of Digital Finance in Achieving SDG 17: Vietnam's Contribution // Journal of Financial Innovation in Asia. 2023. Vol. 8. № 1. P. 34-47.

11. Zhang Y. Poverty Reduction and Social Protection in ASEAN: Vietnam's Contribution to SDG 1 and 2 // Journal of Social Policy. 2022. Vol. 28. № 1. P. 44-57.

12. Давыдов И. А. Перспективы общественно-частного партнерства для реализации устойчивого развития в в странах ASEAN // Экономика и управление. 2023. № 4. С. 65-78.

13. Иванова Т. П. Роль финансовых и технологических инвестиций в устойчивом развитии стран ASEAN // Экономика и инновации. 2021. № 6. С. 112-126.

14. Кузнецов А. В. Социальная защита в странах ASEAN: достижения и проблемы // Азиатско-Тихоокеанский регион. 2024. № 1. С. 72-85.

15. Нгуен Тхи Бич Хонг. Вьетнам и обязательства по Целям устойчивого развития в рамках ACEAN // Исследования Юго-Восточной Азии. 2023. № 2. С. 42-49.

16. Нгуен Тхи Минь Там. Укрепление сотрудничества в области образования между Вьетнамом и странами ACEAN в контексте устойчивого развития // Развитие образования. 2022. № 11. С. 15-22.

17. Попов А. С. Стратегии устойчивого развития стран Юго-Восточной Азии: примеры и перспективы // Азия и Африка. 2022. № 4. С. 87-101.

18. Хоанг Тхи Тху Ха. Сотрудничество Вьетнама с государствами ACEAN в области борьбы с бедностью и защиты социального благосостояния // Экономика Азии. 2022. № 6. С. 45-51.

19. Чан Ван Тханг. ACEAN и развитие устойчивой инфраструктуры: Влияние и перспективы для Вьетнама // Развития экономики. 2023. № 2. С. 38-45.

20. Чан Минь Ту. Финансовые и технологические решения для устойчивого развития: Сотрудничество Вьетнама с ACEAN // Исследования развития. 2022. № 9. С. 44-51.

Результаты процедуры рецензирования статьи

В связи с политикой двойного слепого рецензирования личность рецензента не раскрывается.

Со списком рецензентов издательства можно ознакомиться [здесь](#).

Рецензируемая статья посвящена исследованию роли Вьетнама в продвижении «целей устойчивого развития» (ЦУР) в регионе Юго-Восточной Азии. Фокусируясь на взаимодействии Вьетнама с другими странами-членами ACEAN, автор стремится выявить специфику и проблемы данных отношений в контексте ЦУР. Принимая во внимание остроту проблемы обеспечения устойчивого развития в современном мире, а также возрастающую роль ACEAN как регионального актора, актуальность темы представляется несомненной. Гораздо больше сомнений вызывает предложенная автором формулировка методологии исследования. Так, автор упоминает некие «теории международного

сотрудничества», не поясняя – о каких именно теориях идет речь (основные представители, ключевые работы, наиболее важные идеи). Автор также ссылается на «либеральную теорию» и «системный подход», не давая разъяснений относительно того, как именно эти подходы могут помочь достичь поставленной цели исследования. Подчеркну, в тексте нет ни одной сноски на работы представителей подходов, которые отнесены автором к методологической основе исследования. Наиболее серьезным недостатком рукописи является отсутствие научной новизны. Текст сводится к описанию целей устойчивого развития в АСЕАН, направлений взаимодействия Вьетнама со странами АСЕАН, а также вызовов и перспектив сотрудничества. В вводной части автор утверждает, что научная новизна исследования заключается в «комплексном анализе взаимодействия Вьетнама и стран АСЕАН по реализации ЦУР с акцентом на ключевые направления сотрудничества». Однако, «анализ» является методом исследования и сам по себе не может составлять научную новизну. С помощью «комплексного анализа» можно прийти к новым знаниям об объекте исследования – например, о том, какую роль играет Вьетнам в достижении целей устойчивого развития в ЮВА. Структура статьи выглядит логичной, хотя стоит отметить, что содержание всех разделов статьи (кроме введения и заключения) содержат лишь описание существующего положения дел, не добавляя ничего нового к имеющимся знаниям. Библиографический список выглядит достаточно убедительно, но его серьезным недостатком является полное отсутствие ссылок на первичные источники (официальные документы Вьетнама и АСЕАН, публичные выступления, статистические данные, и т.д.). Автор также не предпринимает попытки проанализировать существующую литературу по теме, что приводит к отсутствию какой-либо апелляции к оппонентам. Что касается выводов, то им явно не хватает акцента на том, к каким новым значимым результатам пришел автор в результате проведенного исследования. В текущем виде заключение представляет собой обобщение уже известных фактов, изложенных в основной части рукописи. С учетом сказанного, можно предложить следующие рекомендации по доработке статьи – 1) дать более подробное описание методологии исследования, со ссылками на работы авторов теоретических подходов; 2) переформулировать научную новизну исследования, сделав акцент на новых знаниях, к которым автор собирается прийти; 3) привлечь первичные источники как фундамент эмпирической базы исследования; 4) конкретизировать выводы с акцентом на том, к каким новым научным результатам пришел автор статьи.

Результаты процедуры повторного рецензирования статьи

В связи с политикой двойного слепого рецензирования личность рецензента не раскрывается.

Со списком рецензентов издательства можно ознакомиться [здесь](#).

Рецензируемый текст «Взаимодействие Вьетнама и стран АСЕАН в достижении Целей устойчивого развития посвящен современным тенденциям и проблемам развития стран юго-восточной Азии, а именно сотрудничеству Вьетнама со странами региона в рамках АСЕАН. Предметом исследования являются усилия Вьетнама и стран АСЕАН в достижении ЦУР (целей устойчивого развития), сформулированных ООН в 2015 г. Выбор такого предмета исследования определяет временные рамки исследования – с 2015 по настоящее время. Источниковой базой исследования являются данные об экономическом и социальном развитии Вьетнама в указанный период, корпус текстов вьетнамских и российских авторов. Теоретической базой автор заявляет неолиберальный подход к теории международных отношений в версии Кеохейна и др. Автор заявляет значительную новизну исследования (выявление «уникальных механизмов взаимодействия Вьетнама с АСЕАН, ...выявлении специфики его роли как

ключевого актора, анализ успехов Вьетнама в достижении ЦУР» и др.). Содержательная часть работы разбита на три части, что обусловлено предметом и целями исследования. В первой части автор поясняет вынесенное в заглавие понятие ЦУР и указывает на специфику их реализации в конкретном регионе. Во второй части рассмотрены достижения Вьетнама в достижении региональных ЦУР. В третьей части автор сосредотачивается на проблемах реализации ЦУР в регионе. Можно сказать, что поставленные автором в начале работы цели достигаются, но на самом элементарном уровне. Автор приводит факты и статистические данные, которые доказывают наличие определенного прогресса стран АСЕАН и Вьетнама по реализации ЦУР, устойчивое или даже лидирующее положение Вьетнама в этом процессе, наличие различных форм сотрудничества Вьетнама и других стран АСЕАН. В то же время говорить о выявлении каких-то «уникальных механизмов взаимодействия» довольно сложно, привлечение инвестиций, студенческие обмены, социальные выплаты отдельным категориям населения таковыми очевидно не являются. Упомянутые автором «зеленые облигации», сотрудничество с Сингапуром в развитии умных городов или «особое сотрудничество между Вьетнамом и Филиппинами» при подготовке женщин-лидеров могут быть интерпретированы как уникальные, но для этого о них нужно было писать более подробно. Автор же в целом придерживается обзорной стратегии в изложении материала, сравнительно небольшой объем текста также не позволяет провести более детальный и глубокий анализ форм взаимодействия, их динамику и др. Автор справедливо указывает на неравномерный уровень развития региона (как в экономическом, так и в институционально-правовом отношении) и предлагает вьетнамский опыт как своего рода ориентир и образец для подражания для менее развитых стран типа Даоса, Камбоджи и Мьянмы, но опять-таки эти рекомендации носят довольно общий характер, каким образом будет преодолено нежелание частного сектора участвовать в высокорисковых проектах остается непонятным. Предложения «интеграции Вьетнама в региональные цепочки создания стоимости» очевидно столкнутся с упомянутой автором институционально-правовой неразвитостью тех стран региона, которые более всего в той интеграции нуждаются. Таким образом, автор обозначает проблемы сотрудничества Вьетнама со странами АСЕАН, но предложения по их решению опять-таки носят самый общий характер. В целом, статья выполнена на должном научно-методическом уровне, ее обзорный характер позволяет получить элементарное представление о тенденциях и противоречиях развития региона. Рекомендуются к публикации.