

УДК 336.02, 338.2

Князев Егор Витальевич

студент бакалавриата
Финансовый университет при Правительстве
Российской Федерации
Москва, Россия
mr.decktrix@mail.ru

Egor V. Knyazev

Bachelor
Financial University under the Government
of the Russian Federation
Moscow, Russia

Томилина Софья Андреевна

студент бакалавриата
Финансовый университет при Правительстве
Российской Федерации
Москва, Россия
s.a.tomilina@yandex.ru

Sofya A. Tomilina

Bachelor
Financial University under the Government
of the Russian Federation
Moscow, Russia

**ФИНАНСОВЫЕ СТИМУЛЫ
РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ**

**FINANCIAL INCENTIVES FOR THE
DEVELOPMENT OF GREEN ECONOMY**

Аннотация

Исследование представляет собой вклад в понимание роли финансовых механизмов в формировании устойчивой экономики и демонстрирует их значимость для достижения глобальных экологических целей. Кроме того, статья акцентирует внимание на необходимости согласования экономических и экологических интересов для обеспечения устойчивого развития с учетом новых вызовов и возможностей, которые открывает перед бизнесом и обществом экологическая повестка.

Ключевые слова:

ESG-принципы, устойчивое развитие, ESG-повестка, экономика

Abstract

The study represents a contribution to understanding the role of financial mechanisms in creating a sustainable economy and demonstrates their importance for achieving global environmental goals. In addition, the article focuses on the need to reconcile economic and environmental interests to ensure sustainable development, taking into account the new challenges and opportunities that the environmental agenda opens up for business and society.

Keywords:

ESG principles, sustainable development, ESG agenda, economy

В современном мире одним из наиболее актуальных и важных направлений экономического развития является переход к «зеленой» экономике. Финансовые стимулы играют ключевую роль в этом процессе, поскольку они способны мобилизовать инвестиции, направленные на разработку и внедрение экологически чистых технологий, инфраструктуры и передовых практик. Переход к зеленой экономике стимулируется рядом факторов.

По мнению авторов, ключевым стимулом, безусловно, являются - экологические проблемы. Угрозы изменения климата, загрязнение окружающей среды и истощение природных ресурсов заставляют общество и бизнес искать устойчивые решения, способствующие сохранению окружающей среды [2]. Кроме того, внедрение зеленых

технологий и практик может привести к экономии ресурсов, снижению расходов на энергию, повышению энергоэффективности и созданию новых рыночных возможностей.

Набирающая популярность ESG-концепция тесно связана с концепцией «зеленой» экономики, поскольку обе они направлены на устойчивое развитие и ответственное управление ресурсами. Это принципиально новая ветка развития, в которой компании оцениваются и инвестирование осуществляется с учетом их экологических, социальных и корпоративных управленческих показателей. В современном мире ESG-критерии становятся все более значимыми для инвесторов, регуляторов и общества в целом, влияя на решения о финансировании проектов, покупке акций и формировании стратегий развития компаний. Поэтому инновации данной направленности, разработка и внедрение новых технологий являются дополнительным стимулом для развития «зеленого» направления экономики.

Следование ESG-повестке обеспечивает компаниям доступ к финансированию. Инвесторы все чаще уделяют внимание компаниям, учитывающим ESG-факторы в своей деятельности. Поэтому компании, которые активно интегрируют зеленые практики, могут привлекать больше инвестиций и капитала. Кроме того, банки и фонды все больше смотрят на ESG-критерии при принятии решения о выдаче кредитов и инвестировании. Немаловажным стимулом является государственная поддержка. Многие страны предоставляют финансовые стимулы, налоговые льготы, субсидии и другие меры поддержки для компаний, внедряющих зеленые практики и технологии.

Этому способствуют и межстрановые договоренности: например, многие страны обязались сокращать выбросы парниковых газов и принимать меры по борьбе с изменением климата в рамках международных соглашений, что также стимулирует переход к зеленой экономике. Все вышеперечисленные стимулы, по мнению автора, в совокупности создает благоприятную среду для перехода к зеленой экономике и формирования устойчивого развития, в рамках которой достигнуто не мало значимых для страны результатов (табл. 1).

Изучение и анализ описанных выше источников проектов позволяет сделать вывод о значительном прогрессе в развитии зеленой экономики и внедрении принципов ESG в России.

Таблица 1 – Ключевые результаты развития российского сектора «зеленых» финансов в сентябре 2023 г. – январе 2024 г

№	Время создания	Краткая характеристика	Суть проекта, преимущество
1	Сентябрь 2023 г.	Состоялось первое событие ESG секьюритизации на российском рынке. ДОМ.РФ совместно с Газпромбанком провела размещение первых ипотечных облигаций, связанных с устойчивым развитием, на российском рынке. Объем выпуска составил 29,8 миллиарда рублей и был подкреплен социальными и "зелеными" ипотечными кредитами, выданными Газпромбанком под гарантию ДОМ.РФ.	Для компаний, выпускающих облигации, это способ привлечения финансирования под эко- и социально-ориентированные проекты. Устойчивое развитие становится ключевым фактором при выборе инвестиций, как для инвесторов, так и для компаний.
2	Октябрь 2023 г.	ДОМ.РФ запустила новую программу поддержки жилищного строительства, включая «зеленое» строительство. Процентная ставка по кредитным договорам проектного финансирования застройщиков будет дополнительно снижена на 1% или 2%, если застройщики реализуют проекты «зеленых» и энергоэффективных многоквартирных домов и соответствуют национальному «зеленому» стандарту ГОСТ Р	Поддержка «зеленого» строительства способствует достижению экологических целей государства и повышению качества жизни граждан, а также стимулирует инновационное развитие в строительной отрасли. Это также снижает затраты на коммунальные услуги для конечных пользователей.
3	Октябрь 2023 г.	Создан ресурс для торговли климатическими финансовыми инструментами на платформе RTS Board, где уже представлены различные «зеленые» сертификаты и планируется добавить углеродные единицы национальных климатических проектов	Открытие площадки было обусловлено растущим спросом бизнеса на российском организованном рынке климатических финансовых инструментов.
4	Ноябрь 2023 г.	Газпромбанк провел размещение собственных «зеленых» облигаций объемом 15 миллиардов рублей. Все средства, привлеченные банком, планируются для рефинансирования портфеля инвестиций в проекты «зеленой» недвижимости.	Размещение «зеленых» облигаций отражает стратегическое обязательство банка к ответственному финансированию и поддержке проектов, направленных на снижение углеродных выбросов и экологическую устойчивость
5	Январь 2024 г.	Введены в оборот цифровые права на «зеленые» сертификаты. Первая эмиссия прошла через информационную систему СПБ Биржи.	Приобретение этих прав предоставляет доступ к «зеленым» сертификатам.

Составлено авторами на основе данных SBS Consulting [1]

Эти инициативы не только способствуют сокращению экологического следа, но и создают новые возможности для инвестиций, повышают конкурентоспособность компаний и содействуют достижению глобальных целей устойчивого развития. Благодаря поддержке государства и интересу инвесторов, «зеленые» финансы приобретают все большее значение в российской экономике, стимулируя инновации и устойчивый рост. В данном эссе автор рассмотрел влияние финансовых стимулов на развитие «зеленой», продемонстрировав их особую роль в содействии перехода к устойчивому развитию и достижению глобальных экологических целей.

Заключение

Финансовые стимулы играют ключевую роль в развитии "зеленой" экономики, поскольку способствуют переходу к устойчивым и экологически чистым технологиям и практикам. Использование таких стимулов, как налоговые льготы, субсидии, финансовые поощрения и торговля углекислым газом, способствует увеличению инвестиций в области возобновляемых источников энергии, энергоэффективности, утилизации отходов и других «зеленых» секторов.

В результате это способствует сокращению выбросов парниковых газов, снижению зависимости от ископаемого топлива, созданию новых рабочих мест и обеспечению устойчивого экономического роста. Однако для эффективного использования финансовых стимулов необходимо гармоничное взаимодействие государства, бизнеса и общественности, а также прозрачные механизмы контроля и мониторинга использования выделенных средств.

В заключение стоит отметить, что финансовые стимулы развития «зеленой» экономики играют важную роль в достижении целей устойчивого развития, способствуя переходу к экологически устойчивым и инновационным моделям производства и потребления. Их правильное применение поможет сохранить окружающую среду для будущих поколений и обеспечит благосостояние общества в целом.

Список использованных источников

1. Consulting. Аналитический материал «ESG-дайджест, 2 полугодие 2023 г. Россия, страны БРИКС, Казахстан». [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.sbs-consulting.ru/about/issledovaniya-ianalitika/esg-daydzhest-2-polugodie-2023-g-rossiya-strany-brikskazakhstan/>

2. Б1. Аналитический материал «ESG-Практики российских компаний: стабильность против переменчивости». [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://b1.ru/analytics/b1-esg-trends-survey-2023/>

3. Одинцова Т.М. Проблемные аспекты стратегирования устойчивого развития регионов в условиях санкций и ограничений // Вестник Витебского государственного технологического университета. 2021. № 1(40). С. 232–245. EDN: ASBMAK. URL: <https://dx.doi.org/10.24412/2079-7958-2021-1-232-245>