

Модель архитектуры управления устойчивым развитием Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG

УДК 330.322.01; JEL: E44, G24, M21, Q01

Ключевые слова:

ESG; устойчивое развитие; устойчивое («зеленое») финансирование; нефинансовая отчетность; ESG-рейтингование; инфраструктура ESG.



Екатерина ГРУЗНЕВИЧ

УО «Витебский государственный технологический университет», старший преподаватель кафедры экономики и электронного бизнеса, магистр экономических наук, аспирант НИЭИ Минэкономки Республики Беларусь, Республика Беларусь, г. Витебск, e-mail: gruzs@mail.ru

В основу концепции устойчивого развития (далее – УР) организации легла практика корпоративной социальной ответственности (далее – КСО), возникшая в середине XX в. в ответ на возрастающие общественные проблемы [1, с. 18]. Многие организации того времени использовали КСО в своей деятельности, однако она ограничивалась преимущественно благотворительностью.

В связи с участвовавшими экологическими катастрофами и возрастающим пониманием важности защиты прав человека к 70-м гг. XX в. наметилась тенденция поиска взаимосвязи между защитой окружающей среды, прав человека и развитием, в том числе экономическим ростом [2, с. 219]. В ответ на это международная общественная организация «Римский клуб» инициировала первые исследования, посвященные глобальной проблематике человеческого развития, и опубликовала доклад «Пределы роста» [3]. Суть названной работы сводится к идее о том, что развитие может быть ограничено конечными размерами Земли и ее ресурсов [2, с. 219]. Доклад явился отправной

точкой для создания концепции УР, которая была оформлена в 1987 г. в докладе ООН «Наше общее будущее», где под УР понималось такое развитие, при котором удовлетворяются потребности настоящего времени, но не ставится под угрозу способность будущих поколений удовлетворять свои потребности [4]. Эта концепция носила глобальный характер и получила широкое распространение на макроуровне.

На микроуровне реализация принципов УР проявилась в концепции корпоративного УР [5, с. 42]. Теория корпоративной устойчивости в определенном смысле является проекцией УР на уровень одной организации [6, с. 29]. Теорию корпоративной устойчивости развивал Дж. Эллингтон, предложивший концепцию тройного критерия [7], которая строится на трех ключевых элементах: люди, планета, природа [8, с. 30]. В дальнейшем принцип тройного итога был положен в развитие современной системы нефинансовой отчетности. Сегодня концепция УР практически «поглотила» концепцию КСО, сделав ее своей частью [6, с. 29].

В середине 2000-х гг. УР окончательно «приземлилось» в корпоративной практике в форме концепции ESG (Environmental, Social and Corporate Governance) – инвестиционной методологии, в рамках которой экологические, социальные и управленческие показатели организации рассматриваются в числе важных критериев принятия инвестиционных решений наравне с доходностью организации [1, с. 18]. Принято считать, что одно из наиболее ранних упоминаний аббревиатуры

ESG прозвучало в докладе «Investing for Long-Term Value» на конференции Who Cares Wins, которая была инициирована Глобальным договором ООН в сотрудничестве с правительством Швейцарии в 2005 г. [8, с. 31].

ESG-концепция начала активно использоваться в корпоративном управлении организаций, чему способствовало развитие Принципов ответственного инвестирования ООН (англ. Principles for Responsible Investment, UN PRI) [10] в 2006 г. и 17 Целей устойчивого развития ООН (далее – ЦУР ООН) [11] в 2015 г. Принципы ответственного инвестирования представляют собой комплекс добровольных принципов ответственного инвестирования, разработанных и принятых институциональными инвесторами с целью минимизации рисков долгосрочного инвестирования посредством включения ESG-факторов в инвестиционные стратегии [12, с. 37].

Аббревиатуру ESG можно расшифровать как environment, social, corporate governance (окружающая среда, социальная политика и корпоративное управление). Концепция ESG базируется на следующих принципах: ответственное отношение к окружающей среде (E), высокая социальная ответственность (S), высокое качество корпоративного управления (G) [13] (рисунки 1).

Сегодня ESG – это прикладная концепция, позволяющая объединить смысловые и ценностные ориентиры глобальных инициатив с реализацией

стратегии организации, позволяющая сбалансировано сочетать высокий уровень социальной ответственности, рациональное использование ресурсов, бережное отношение к природе, гибкое корпоративное управление с получением прибыли.

Ведение организациями деятельности на принципах ESG и использование ее инструментов предоставляет возможность доступа к устойчивому («зеленому») финансированию (рисунки 2).

Для повышения эффективности деятельности субъектам хозяйствования необходимо привлекать инвестиции, одним из видов которых является устойчивое («зеленое») финансирование, как правило, более «дешевое» и долгосрочное по сравнению с традиционными ее видами. Устойчивое финансирование представляет собой вложения, позволяющие обеспечивать экономический рост с одновременным снижением влияния на окружающую среду и решением социальных проблем. «Зеленое» финансирование является частью устойчивого финансирования, оно направлено на реализацию проектов, связанных с решением климатических и экологических задач.

Организации создают проект в области УР, который в дальнейшем верифицируют для получения ими устойчивого («зеленого») статуса. Это позволяет разместить на бирже устойчивые («зеленые») облигации или привлекать устойчивые («зеленые») банковские кредиты.

Для демонстрации использования принципов УР организации разрабатывают нефинансовую отчетность, заверяют ее и публикуют, что позволяет им участвовать в ESG-рейтинговании и претендовать на льготы и преференции со стороны государства за высокий ESG-рейтинг.

Нефинансовая отчетность – совокупность сведений и показателей, отражающих стратегию, цели, подходы к управлению и результаты деятельности организации в части социальной ответственности и устойчивого развития [14]. Она занимает одно из центральных мест в ESG и предназначена для демонстрации заинтересованным сторонам вклада организации в устойчивое развитие и ее ответственности.

ESG-рейтингование – важный инструмент для реализации концепции ESG. ESG-рейтинг организации отражает, насколько развиты в ней ESG-практики и насколько она подвержена ESG-рискам. Являясь практическим инструментом оценки организаций, он позволяет ей получить потенциальные материальные преимущества, связанные с обеспечением доступа к устойчивому финансированию.

Отчетность необходима для возможности размещения устойчивых («зеленых») облигаций на бирже. Все это в совокупности позволяет бизнесу получить устойчивое («зеленое») финансирование.

Рисунок 1

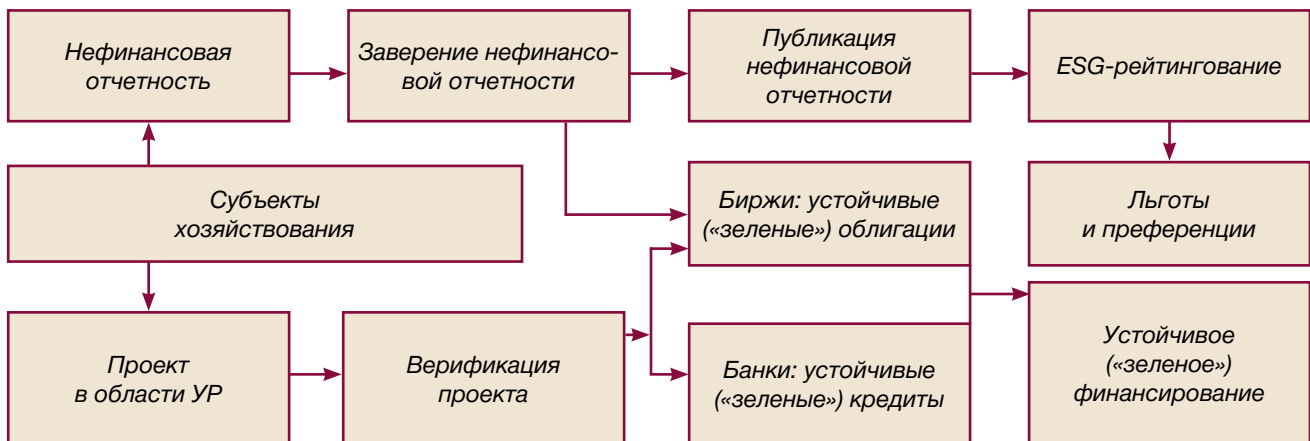
Блоки ESG и их ключевые вопросы



Примечание. Составлено автором.

Рисунк 2

Использование инструментов ESG организациями для получения ими доступа к устойчивому («зеленому») финансированию



Примечание. Составлено автором.

Опыт России и Казахстана в развитии ESG-практик

Наибольший интерес для Беларуси в развитии ESG-практик представляет опыт России и Казахстана (таблица 1), что обусловлено рядом объективных факторов: интеграционными процессами между союзными государствами; схожим механизмом хозяйствования; перспективностью привлечения устойчивого («зеленого») финансирования на рынках данных стран; геополитической обстановкой и уходом ряда международных инициатив с рынков России и Беларуси; возможностью полной интеграции части инструментов и методологий в национальную практику.

Таким образом, Россия имеет развитую институциональную ESG-среду, активные практики в области регулирования нефинансовой отчетности, национальные авторитетные рейтинговые агентства с собственной методологией, емкий рынок устойчивого финансирования, что формирует целостную ESG-инфраструктуру. В условиях наложенных на инфраструктуру России масштабных финансовых и технологических санкций она начала активно развивать национальные методологии и стандарты, основанные на лучших международных практиках, что позволило ей не только не приостановить ESG-повестку, но и продолжить ее масштабирование, сформировать новые драйверы, где ключевой «сильной рукой» выступает государство.

Казахстан также имеет сформированную ESG-инфраструктуру, включая активные практики в области устойчивого финансирования, значительные обороты облигаций на бирже. В части

нефинансовой отчетности и рейтингования страна пошла по пути использования международных практик.

Для развития архитектуры УР Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG представляется целесообразным использовать опыт России и Казахстана.

Разработка предложений по совершенствованию архитектуры управления УР в Республике Беларусь на основе инфраструктуры ESG

ЦУР ООН отвечают приоритетным направлениям социально-экономического развития Республики Беларусь. Для выполнения национальных ЦУР органами государственного управления Республики Беларусь проводится значительная работа как на макро-, так и на мезоуровнях. Правительством и уполномоченными отраслевыми министерствами создана база для УР, включающая национальные и региональные программы, нормативные правовые акты, национальный механизм управления и мониторинга достижения ЦУР, назначен Национальный координатор по достижению ЦУР, выделена Парламентская и Партнерская группа по ЦУР, создан Совет по УР. Таким образом, архитектура по достижению национальных ЦУР на макро- и мезоуровнях уже создана в стране.

Однако данные вопросы не получили должного внимания на микроуровне, что затрудняет вовлечения субъектов хозяйствования в национальный механизм УР. Для государства это сдерживает достижения значимого прогресса

Таблица 1

Опыт России и Казахстана в развитии ESG-практик

Параметр оценки	Россия	Казахстан
Нефинансовая отчетность		
Законодательное утверждение	Концепция развития публичной нефинансовой отчетности (КРПНО) и План мероприятий по реализации Концепции развития публичной нефинансовой отчетности (распоряжение Правительства РФ от 05.05.2017 № 876-р); проект Федерального Закона «О публичной нефинансовой отчетности»	Законодательно не утверждено. Введение обязательной отчетности в среднесрочной перспективе находится на стадии обсуждения
Обязательность составления	КРПНО содержит критерии, определяющие организации, подлежащие обязательному составлению отчетности	57% компаний (86 ед.), зарегистрированных на бирже, публикуют нефинансовую отчетность (на 01.03.2023)
Документы, регламентирующие состав и структуру отчетности	Международные стандарты (GRI, PRI, SASB, CDP и др.). Информационное письмо Банка России о рекомендациях по раскрытию публичными АО нефинансовой информации, связанной с деятельностью таких обществ	Международные стандарты (GRI, PRI, SASB, CDP и др.). Руководство по ESG-отчетности KASE
Мотивация для бизнеса для составления отчетности	Законодательные требования, биржевые регуляторы, повышение имиджа организаций и инвестиционной привлекательности	Важнейшим двигателем развития ESG-отчетности являются биржевые регуляторы. Повышение имиджа организаций и инвестиционной привлекательности
База данных ESG-отчетов	Формируется национальный Регистр корпоративных нефинансовых отчетов Российским союзом промышленников и предпринимателей (РСПП). Отчетность некоторых организаций публикуется в Корпоративном реестре отчетов о корпоративной ответственности прошлого и настоящего	Общая база отсутствует. Отчеты размещаются на официальных сайтах организаций. Отчетность некоторых организаций публикуется в Корпоративном реестре отчетов о корпоративной ответственности прошлого и настоящего
Консультационные органы	РСПП, Центр устойчивого развития «Сколково», консалтинговые организации	Международный финансовый центр «Астана» (МФЦА) и Центр зеленых финансов МФЦА, рейтинговое агентство «QRA», консалтинговые организации
Процедура верификации	Аудиторское заключение. Общественное заверение РСПП	Аудиторское заключение
Рейтинги и ранкинги		
Рейтинговые агентства	РСПП, RAEX-Europe, АКРА, НРА, Expert RA	QRA, RAEX-Europe, АКРА, Bureu Veritas, PwC и пр.
Аккредитация	Проходят аккредитацию как кредитные агентства. Требования к методологии ESG-рейтингования не определены	Проходят аккредитацию как кредитные агентства. Требования к методологии ESG-рейтингования не определены
Биржи		
Наименование биржи	Московская биржа активно продвигает ESG-повестку	Казахстанская фондовая биржа (KASE) активно продвигает ESG-повестку
Руководство для эмитентов о продвижении УР	Биржа разработала «Руководство для эмитента: как соответствовать лучшим практикам устойчивого развития» (обновленная версия от 19.01.2023)	Биржа разработала в 2016 г. руководство по ESG-отчетности на основе методологии SSE
Индексы устойчивого развития	Индекс МосБиржи – РСПП «Ответственность и открытость», Индекс МосБиржи – РСПП «Вектор устойчивого развития» и др.	Отсутствуют

Окончание таблицы 1

Параметр оценки	Россия	Казахстан
	Устойчивое («зеленое») финансирование	
Наличие таксономии	Утверждена	Утверждена
Ключевые документы	Постановление Правительства РФ от 21.09.2021 № 1587 «Об утверждении критериев проектов устойчивого (в том числе зеленого) развития в Российской Федерации и требований к системе верификации проектов устойчивого (в том числе зеленого) развития в Российской Федерации»; распоряжение Правительства РФ от 14.07.2021 № 1912-р «Цели и основные направления устойчивого (в том числе зеленого) развития Российской Федерации»; таксономия адаптационных проектов, разработанная ВЭБ.РФ; требования к верификаторам; модельная методология верификации; подход к оценке воздействия зеленых проектов на окружающую среду	Постановление Правительства Республики Казахстан от 31 декабря 2021 г. № 996 «Об утверждении классификации (таксономии) «зеленых» проектов, подлежащих финансированию через «зеленые» облигации и «зеленые» кредиты»; Политика Евразийского банка развития по выпуску «зеленых» и социальных долговых инструментов, утвержденная Правлением Евразийского банка развития от 16 сентября 2021 г., Протокол № 891
Ответственные органы	ВЭБ.РФ; аттестованные верификаторы (АКРА, НРА, Эксперт РА, КЭПТ и пр.)	Международный финансовый центр «Астана» (МФЦА) и Центр зеленых финансов МФЦА. Верификацию проводят организации, включенные в реестр аккредитованных верификаторов международных организаций

Примечание. Составлено автором.

в выполнении национальных ЦУР, а для бизнес-сообщества ограничивает доступ к получению устойчивого («зеленого») финансирования, необходимого для повышения эффективности его функционирования. Вовлечение организаций в процессы УР требует формирования целостной архитектуры управления на основе развития инфраструктуры ESG, включающей наличие институциональных условий, нормативно-правовой базы, методического и координационного сопровождения. Следует отметить, что фрагментарная инфраструктура ESG в Республике Беларусь уже создана, однако отсутствие системности в данном вопросе затрудняет ее масштабирование на национальном уровне, в связи с чем объективным является ее дальнейшее совершенствование (рисунки 3) (на схеме бежевым цветом выделены органы, которые представляется целесообразным создать для управления УР Республики Беларусь на основе ESG).

Цель модели архитектуры управления УР Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG: вовлечь субъекты хозяйствования в национальный механизм УР для возможности получения ими устойчивого («зеленого») финансирования и повышения эффективности их функционирования.

Задачи модели:

- создать инфраструктурные условия для обеспечения доступа субъектов хозяйствования к устойчивому («зеленому») финансированию;
- разработать методическое обеспечение, позволяющее развивать национальную систему нефинансовой отчетности и ESG-рейтингования;
- координировать и контролировать субъектов хозяйствования в вопросах устойчивого («зеленого») финансирования, нефинансовой отчетности, ESG-рейтингования;
- создать финансовые и нефинансовые стимулы для организаций с активными ESG-практиками и высокими ESG-рейтингами.

Результат внедрения модели: выполнение национальных ЦУР, повышение эффективности деятельности субъектов хозяйствования.

Участниками модели архитектуры управления УР Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG являются: государство в лице уполномоченных органов, профессиональные участники финансового рынка, субъекты хозяйствования, методическая, координационная, контролирующая группа, включая Межведомственную рабочую группу по вопросам привлечения «зеленого» финансирования, подразделе-

Рисунк 3

Модель архитектуры управления УР Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG



Примечание. Составлено автором.

ние по нефинансовой отчетности и платформа национального Регистра нефинансовой отчетности, верификаторы устойчивых проектов, центры технической помощи по устойчивому («зеленому») финансированию, аудиторские и консалтинговые организации.

Каждый из них имеет свои цели, задачи, объекты и инструменты воздействия, направленные на достижение единой цели модели (таблица 2).

Построение инфраструктуры ESG в Республике Беларусь требует развития устойчивого («зеленого») финансирования. По оценкам экспертов, потребность страны в «зеленом» финансировании только государственного сектора в 2021–2025 гг. составляет 17,2 млрд. руб. [15, с. 30].

На текущий момент в Республике Беларусь в данном направлении сделано достаточно много. Развитие «зеленой» экономики определено на государственном уровне в основных стратегических документах. Также разработана Концепция государственных «зеленых» облигаций Республики Беларусь (2021 г.) [16]. Реализуется ряд проектов в сфере «зеленой» экономики [17; 18] с привлечением зарубежного финансирования (на данный момент сотрудничество приостановлено). Функционирует Межведомственная рабочая группа по вопросам привлечения «зеленого» финансирования. Минфин, Международный финан-

совый центр «Астана» (МФЦА) и Евразийский банк развития (ЕАБР) подписали рамочное соглашение о сотрудничестве. Состоялся первый выпуск «зеленых» облигаций (декабрь 2022 г.), где эмитентом выступил Минфин, в качестве торговой площадки использовалась Белорусская валютно-фондовая биржа (далее – БВФБ).

Изменение геополитической обстановки привело к разрыву сотрудничества Беларуси с международными глобальными инициативами в области устойчивого финансирования. В таких условиях у Беларуси возникает необходимость привлекать внешнее устойчивое («зеленое») финансирование на рынках ЕАЭС и Азиатского региона, наиболее перспективными из которых выступают финансовые рынки России, Казахстана, ОАЭ и Китая. Для этого в Беларуси необходимо продолжить развивать существующую инфраструктуру устойчивого «зеленого» финансирования.

Методической, координационной и контролирующей группой, курирующей вопросы развития устойчивого («зеленого») финансирования в Республике Беларусь, может выступать созданная Межведомственная рабочая группа по вопросам привлечения «зеленого» финансирования. Однако требуется повышение статуса рабочей группы, позволяющего расширить ее функции, задачи и полномочия, что приведет к ее институционализации

Таблица 2

Субъекты, объекты, цель, задачи, инструменты воздействия модели архитектуры управления УР Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG

Субъекты управления	Объекты управления	Цель	Задачи	Инструменты воздействия
Государство в лице уполномоченных органов	Коммерческие организации и предприятия	Вовлечь субъектов хозяйствования в повестку УР на основе развития инфраструктуры ESG	Создать институциональные условия для вовлечения субъектов хозяйствования в повестку УР на основе развития инфраструктуры ESG, разработать необходимую нормативно-правовую базу	Нормативные правовые акты в области ESG, национальные программы по УР; таксономия; финансовое и нефинансовое стимулирование
Профессиональные участники финансового рынка	Устойчивое («зеленое») финансирование	Увеличивать капитал участников финансового рынка за счет ответственного инвестирования	Оценивать объект инвестирования на соответствие принципам УР и ESG, инвестировать на принципах ответственного инвестирования, включать в обязательные требования для листовых организаций вопросы ESG, развивать практики устойчивого («зеленого») финансирования	Принципы ответственного инвестирования (UN PRI); глобальная инициатива «Биржи за УР»; устойчивые облигации; устойчивые кредиты и пр.
Субъекты хозяйствования	Социо-эколого-экономическая (далее – СЭЭ) эффективность деятельности организации	Повышать СЭЭ эффективность деятельности организации	Вести бизнес социально ответственно, снижать экологический след и способствовать переходу на низкоуглеродную экономику, повышать отдачу бизнеса за счет «зеленого» роста, развивать практику корпоративного управления	Нефинансовая отчетность, ESG-рейтинг, устойчивое («зеленое») финансирование
Методическая, координационная, контролирующая группа по устойчивому («зеленому») финансированию	Устойчивое («зеленое») финансирование	Развивать устойчивое («зеленое») финансирование	Выработать единую политику по устойчивому («зеленому») финансированию, разработать законодательную базу, проводить переговоры с международными организациями и институтами, обмениваться опытом по устойчивому финансированию, разрабатывать таксономию	Нормативные правовые акты по устойчивому («зеленому») финансированию; таксономия, Глобальный договор; UN PRI и пр.
Методическая, координационная, контролирующая группа нефинансовой отчетности	Нефинансовая отчетность	Развивать нефинансовую отчетность	Выработать единую политику по нефинансовой отчетности, разработать законодательную базу, вести национальный Регистр нефинансовой отчетности, разрабатывать национальные рекомендации, консультировать и контролировать организации по вопросам нефинансовой отчетности	Международные стандарты нефинансовой отчетности и национальная методология
Методическая, координационная, контролирующая группа по ESG-рейтингованию	ESG-рейтингование	Развивать ESG-рейтингование	Развивать методологию ESG-рейтингования, проводить рейтингование, создавать базу для обоснования льгот и преференций	Методология присвоения ESG-рейтинга

Окончание таблицы 2

Субъекты управления	Объекты управления	Цель	Задачи	Инструменты воздействия
Верификаторы устойчивых проектов	Устойчивые («зеленые») проекты	Присваивать проектам статус «устойчивого («зеленого»)	Проводить верификацию, сертификацию, экологический аудит и экспертизу устойчивых («зеленых») проектов на основании таксономии	Нормативные правовые акты по устойчивому («зеленому») финансированию, таксономии
Центры технической помощи по устойчивому финансированию	Устойчивое («зеленое») финансирование	Оказывать консультационную помощь субъектам хозяйствования	Подготавливать документацию; вести переговоры с потенциальными инвесторами	Нормативные правовые акты по устойчивому («зеленому») финансированию
Аудиторские организации	Нефинансовая отчетность	Выдавать аудиторское заключение	Проводить верификацию нефинансовой отчетности на подлинность и соответствие международным стандартам и национальной методологии	Международные стандарты нефинансовой отчетности и национальная методология
Консалтинговые организации	ESG-практики в организации	Оказывать консультационную помощь субъектам хозяйствования	Содействовать субъектам хозяйствования во внедрении ESG-практик	Стандарты нефинансовой отчетности, кейсы и пр.

Примечание. Составлено автором.

и возможности возложить на нее полномочия по выработке единой политики, разработке законодательной базы, ведению переговоров с международными организациями и институтами.

Для Республики Беларусь наиболее предпочтительными инструментами устойчивого («зеленого») финансирования выступают «зеленые» облигации, развитие которых нуждается в создании профильной законодательной базы, а также «зеленые» кредиты.

На данный момент выпуск «зеленых» облигаций регламентирован Законом Республики Беларусь № 231-З «О рынке ценных бумаг» и Инструкцией о некоторых вопросах эмиссии и государственной регистрации эмиссионных ценных бумаг, в которые целесообразно внести дополнения, связанные с возможностью маркировки облигаций как «зеленых», и верифицировать их на принципах международной (или) модельной, и (или) национальной таксономий.

Также необходимо создать независимый орган для верификации, сертификации, экологического аудита и экспертизы облигаций для получения ими «зеленого» статуса. В 2023 г. Евразийской экономической комиссией совместно с государственной корпорацией ВЭБ.РФ и Центром зеленых финансов Международного финансового центра «Астана», являющимися национальными разработчиками таксономий

России и Казахстана, подготовлены критерии зеленых проектов стран Евразийского экономического союза (модельная таксономия) [19]. На наш взгляд, создание собственной таксономии затруднено отсутствием компетенций в данной области и сопровождается высокими затратами, поэтому наиболее предпочтительным является использование модельной таксономии в качестве национальной практики.

Для возможности проводить верификацию проектов изначально уполномоченной организации, в качестве которой можно предложить РУП «Бел НИЦ «Экология» и (или) ОО «Центр эффективного и более чистого производства», необходимо получить статус верификатора у ВЭБ.РФ и МФЦА, а затем проводить оценку проектов на соответствие «зеленым» критериям модельной таксономии. Такое заключение позволит субъектам хозяйствования иметь возможность разместить «зеленые» облигации на бирже.

Для оказания технической поддержки, связанной с подготовкой документации, ведением переговоров с потенциальными инвесторами, на базе ОАО «Банк развития Республики Беларусь» целесообразно организовать отдел такой помощи.

Кроме того, необходимо создать секцию «зеленых» облигаций на БВФБ, во-первых, для размещения (обращения) белорусскими эмитентами (в т. ч. субъектами хозяйствования) облигаций на

национальной бирже, во-вторых, для выхода на Московскую фондовую биржу, по условиям которой организации должны иметь первый листинг на признанной регулятором бирже (например, БВФБ).

Также необходимо популяризировать среди субъектов хозяйствования «зеленые» облигации как инструмент привлечения более дешевого финансирования с долгосрочным сроком погашения и с возможностью предоставления им налоговых льгот.

Для возможности получения устойчивого («зеленого») финансирования субъектам хозяйствования необходимо демонстрировать профессиональным участникам финансового рынка приверженность ЦУР с помощью нефинансовой отчетности.

В Беларуси пока еще не создана нормативная правовая и методическая база, регулирующая вопросы нефинансовой отчетности, однако работа над ней уже ведется. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 12 марта 2020 г. № 143 «О государственной программе «Управление государственными финансами и регулирование финансового рынка» на 2020 год и на период до 2025 года» выделена подпрограмма 6 «Регулирование бухгалтерского учета, отчетности и аудита в корпоративном секторе». В подпрограмме определена одна из целей и задач «Развитие системы нефинансовой отчетности в корпоративном секторе». Документом предусмотрена разработка и утверждение Концепции развития нефинансовой отчетности в период 2021–2024 гг. и плана мероприятий по ее реализации в период 2023–2024 гг.

В качестве методической, координационной и контролирующей группы, курирующей вопросы нефинансовой отчетности и формирования национального Реестра нефинансовой отчетности, целесообразно назначить Национальный статистический комитет. Для этого на его базе необходимо создать структурное подразделение по нефинансовой отчетности в целях:

- оказания помощи субъектам хозяйствования по вопросам формирования нефинансовой отчетности;
- выполнения контролирующих функций по качеству составления нефинансовой отчетности;
- ведения цифровой платформы для формирования Национального регистра нефинансовой отчетности.

В Республике Беларусь рейтинговая деятельность находится на стадии становления. Ее регулятором выступает Национальный банк Республики Беларусь. Регулирование ESG-рейтингов в Беларуси отсутствует. Рынок рейтинг-провайдеров развит слабо – в стране существует единственное рейтинговое агентство. ESG-рейтингование не получило значительного распространения среди

субъектов хозяйствования, что в первую очередь обусловлено отсутствием базы для его составления – нефинансовой отчетности (более подробный обзор состояния ESG-рейтингования в Беларуси приведен в [20]).

Для дальнейшего развития рейтингования в Беларуси предлагается создать государственный рейтинг-провайдер, в качестве национального координатора по проведению ESG-рейтингования определить Национальное рейтинговое агентство. Это позволит использовать результаты рейтингования для обоснования возможности получения льгот и преференций от государства, повысить качество рейтингования и избежать конфликта интересов, обеспечит независимость процедуры присвоения ESG-рейтинга.

Для проведения рейтингования необходимо создать национальную методологию ESG-рейтингования субъектов хозяйствования. Была предпринята попытка разработки методологии присвоения ESG-рейтинга промышленным организациям [20], так как они оказывают наибольшее влияние на состояние экологических систем за счет образования отходов, сбросов, выбросов.

Для организаций, получивших высокий ESG-рейтинг, целесообразно предусмотреть ряд льгот и преференций:

- снижение ставки по налогу на прибыль с 20% до 10%, с учетом того, что не менее 60% полученной прибыли будет реинвестировано на экологические или социальные проекты;
- финансирование крупных «зеленых» инвестиционных проектов в рамках Государственных программ на принципах государственно-частного партнерства;
- обеспечение государственных гарантий в части выплаты купонного дохода по «зеленым» облигациям при размещении их на Московской и Казахстанской фондовых биржах;
- снижение процентных ставок по кредитам прямо пропорционально росту ESG-рейтинга.

Выводы

Таким образом, предложенная модель архитектуры управления УР Республики Беларусь на основе инфраструктуры ESG позволит создать институциональную среду, способствующую вовлечению субъектов хозяйствования в процесс УР и доступа к устойчивому («зеленому») финансированию с целью повышения СЭЭ эффективности их деятельности на основе ведения нефинансовой отчетности и получения ESG-рейтинга. Для государства, в свою очередь, это будет способствовать выполнению национальных ЦУР.

Библиографический список

1. Корпоративное управление и ESG-трансформация российских компаний [Электронный ресурс] // Центр устойчивого развития. – Сколково, 2021. – Режим доступа: <https://www.skolkovo.ru/researches/korporativnoe-upravlenie-i-esg-transformaciya-rossijskih-kompanij/>. – Дата доступа: 21.05.2023.
2. Шакиров, А.Д. О концепции устойчивого развития и ее принципах / А.Д. Шакиров // Ученые записки Казанского университета. Серия «Гуманитарные науки». – 2011. – Т. 153. – С. 217–224.
3. The Limits to Growth: A Report for the Club of Rome's Project on the Predicament of Mankind / D.H. Meadows [et al.]. – New York: Universe Pub., 1972. – 205 p.
4. Report of the World Commission on Environment and Development: Our Common Future [Electronic resource]. – 1987. – Mode of access: <https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/5987ourcommon-future.pdf>. – Date of access: 10.01.2023.
5. Бояров, А.Д. Инструментарий корпоративного управления: корпоративная социальная ответственность и устойчивое развитие компании / А.Д. Бояров // Российское предпринимательство. – 2009. – № 7. – Вып. 1 (138). – С. 41–45.
6. Завьялова, Е.Б. Корпоративная социальная ответственность: эволюция подходов и идей / Е.Б. Завьялова // Финансовый бизнес. – 2018. – № 2 (193). – С. 26–31.
7. Triple Bottom Line a sustainable corporate performance: the proposition for the future / H. Fauzi [et al.] // Sustainability. – 2010. – Vol. 2. – P. 1345–1360.
8. Руководство для эмитента: как соответствовать лучшим практикам устойчивого развития [Электронный ресурс] // Московская биржа, 2021. – Режим доступа: <https://fs.moex.com/f/15022/esg.pdf>. – Дата доступа: 21.05.2023.
9. The U.N. Global Compact, Who Cares Wins. Connecting Financial Markets to a Changing World, 2004 [Electronic resource]. – Mode of access: https://www.unepfi.org/fileadmin/events/2004/stocks/who_cares_wins_global_compact_2004.pdf. – Date of access: 10.01.2023.
10. Principles for Responsible Banking [Electronic resource] // United nations. – Mode of access: <https://www.rbiinternational.com/en/who-we-are/governance-and-compliance/un-principles-for-responsible-banking.html>. – Date of access: 26.05.2023.
11. Преобразование нашего мира: повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года: резолюция 70/1, принятая Генеральной Ассамблеей, 25 сентября 2015 г. – Нью-Йорк: Организация Объединенных Наций. – 44 с.
12. Кабир, Л.С. Социально ответственное инвестирование: тренд или временное явление / Л.С. Кабир // Экономика и управление. – 2017. – № 4. – С. 35–41.
13. Scott, S. Governance: Putting the G in ESG [Electronic resource] / S. Scott. – Mode of access: <https://starlingtrust.com/couch/uploads/file/putting-the-g-in-esg-starling.pdf>. – Date of access: 23.04.2023.
14. О публичной нефинансовой отчетности: проект Федерального Закона Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://media.rsp.ru/document/1/1/0/107455ceaeabe24b68bda19afb80627e.pdf>. – Дата доступа: 25.05.2023.
15. Шушкевич, А. «Зеленое» и устойчивое финансирование как перспективный механизм привлечения иностранных инвестиций в Республике Беларусь / А. Шушкевич // Банкаўскі веснік. – 2022. – № 3. – С. 24–35.
16. Концепция государственных «зеленых» облигаций Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://minfin.gov.by/upload/obligacii/act/293/concept.pdf>. – Дата доступа: 21.05.2023.
17. Веренько, Н. «Зеленые» инвестиции и перспективы их использования в Республике Беларусь / Н. Веренько, А. Каменков // Банкаўскі веснік. – 2018. – № 5. – С. 63–71.
18. Филиппова, Л. «Зеленое» финансирование как фактор устойчивого развития: мировые тенденции и перспективы в Республике Беларусь / Л. Филиппова // Журнал международного права и международных отношений. – 2021. – № 1. – С. 53–68.
19. Критерии зеленых проектов государств – членов ЕАЭС [Электронный ресурс]: [одобрено Рабочей группой высокого уровня по выработке предложений по сближению позиций государств – членов ЕАЭС в рамках климатической повестки]. – Режим доступа: https://eec.eaeunion.org/upload/medialibrary/df7/Kriterii-dlya-opublikovaniya_Modelnaya-taksonomiya_.pdf. – Дата доступа: 03.05.2023.
20. Gruznevich, E. ESG rating: global experience and development in Belarus [Electronic resource] / E. Gruznevich, K. Krayenkova // International Conference «Scientific and Technological Development of the Agro-Industrial Complex for the Purposes of Sustainable Development» (STDAIC-2022). – Mode of access: https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2023/17/e3sconf_stdaic2022_01036.pdf. – Date of access: 18.04.2023.

A Model of the Sustainable Development Management Architecture of the Republic of Belarus Based on the ESG Infrastructure

Katsiaryna HRUZNEVICH, EE “Vitebsk State Technological University”, Senior Lecturer of the Department of Economics and Electronic Business, Master of Economic Sciences, Postgraduate Student of the Economy Research Institute of the Ministry of Economy of the Republic of Belarus, Republic of Belarus, Vitebsk, e-mail: gruzs@mail.ru

Abstract. The theoretical essence of ESG, its origin and the scheme for using ESG tools by organizations to gain access to sustainable (“green”) financing is discussed. The experience of Russia and Kazakhstan in the development of ESG practice was studied. The necessity of developing a sustainable development management architecture in Belarus based on the ESG infrastructure is substantiated. Its model is proposed, its goals, objectives, subjects, objects, as well as instruments of influence are defined, and

the implementation mechanism is described. It will allow the involvement of business entities in the national sustainable development mechanism, which will contribute to the implementation of the national Sustainable Development Goals, and will enable organizations to gain access to sustainable (“green”) financing and increase the efficiency of their activities.

Keywords: ESG; sustainable development; sustainable (“green”) financing; non-financial reporting; ESG rating; ESG infrastructure.