



# Принципы зеленых облигаций

# Добровольные процедурные рекомендации по выпуску зеленых облигаций

#### Июнь 2025

**ОГОВОРКА ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ:** Во избежание сомнений, официальной версией документа является англоязычная версия Принципов выпуска зеленых облигаций (the Green Bond Principles), опубликованная в разделе устойчивого финансирования на сайте Международной ассоциации рынков капитала (ICMA). Настоящий перевод подготовлен исключительно в информационных целях.

#### Введение

Принципы зеленых облигаций (*The Green Bond Principles, GBP*), Принципы социальных облигаций (*Social Bond Principles, SBP*), Стандарты облигаций устойчивого развития (*Sustainability Bond Guidelines, SBG*) и Принципы облигаций, связанных с устойчивым развитием (*Sustainability-Linked Bond Principles, SLBP*), публикуются в соответствии с настоящими Принципами. Настоящие Принципы представляют собой набор добровольных рамочных положений с установленной миссией и видением, которое состоит в продвижении роли глобальных рынков долгового капитала в финансировании прогресса по достижению экологической и социальной устойчивости.

В настоящих Принципах изложены передовые практики выпуска облигаций, которые служат для реализации социальных и/или экологических целей, и рекомендации, способствующие прозрачности и раскрытию информации, тем самым поддерживая целостность рынка. Настоящие Принципы также повышают осведомленность участников финансового рынка о важности экологического и социального воздействия, что в конечном итоге направлено на привлечение большего объема капитала для поддержки устойчивого развития.

Принципы зеленых облигаций нацелены на поддержку эмитентов в финансировании экологически безопасных и устойчивых проектов, которые способствуют формированию экономики с нулевым уровнем выбросов и защите окружающей среды. Эмиссия облигаций, опирающаяся на данные Принципы, должна обеспечивать прозрачные экологические характеристики наряду с инвестиционными возможностями. Рекомендуя эмитентам

отчитываться об использовании поступлений от зеленых облигаций, настоящие Принципы способствуют повышению прозрачности, что облегчает процесс отслеживания средств, поступающих в экологические проекты, и одновременно улучшает понимание ожидаемых от них результатов.

Принципы содержат лишь общий перечень категорий допустимых зеленых проектов, что связано с разнообразием существующих мнений и продолжающимся развитием понимания экологических проблем и их последствий. Одновременно Принципы зеленых облигаций при необходимости обращаются к опыту третьих лиц, разрабатывающих дополнительные определения, стандарты и классификации для определения экологической устойчивости проектов. Принципы зеленых облигаций призывают всех участников рынка использовать их как основу для разработки своих собственных устойчивых практик, ссылаясь на широкий перечень дополнительных критериев, которые могут применяться по мере необходимости.

Принципы носят консультативный характер и основаны на совместной работе <u>Участников и Наблюдателей Принципов</u>, а также более широкой группы заинтересованных сторон. Они обновляются по мере необходимости, чтобы отражать развитие и рост глобального рынка зеленых облигаций. Принципы зеленых облигаций, как и Принципы и Стандарты в целом, координируются <u>Исполнительным комитетом</u> при поддержке Секретариата.

В дополнение к Принципам зеленых облигаций Принципы предлагают подходы, отражающие обязательства по обеспечению устойчивого развития на уровне эмитента, которые могут дополнять или стать альтернативой фокусу на целевое использование средств. Такие обязательства могут быть выражены через Облигации, связанные с устойчивым развитием, а также через специальные стратегии эмитентов и раскрытие информации в соответствии с рекомендациями Справочника по финансированию климатического перехода при информировании о планах перехода, согласованных с целями Парижского соглашения. Примеры продуктов и соответствующих Руководств, охватываемых Принципами, приведены в Приложении II.

#### Редакция Принципов зеленых облигаций 2025 года

В данной редакции Принципов содержится ссылка на Стандарты проектов, поддерживающих зеленые проекты (Green Enabling Projects Guidance), опубликованные в июне 2024 года. Ряд поддерживающих видов деятельности в настоящее время сам по себе не считается зелёным, однако остаётся критически важным для соответствующих категорий, перечисленных в Принципах. Проект, поддерживающий зелёные проекты, является необходимым элементом цепочки создания стоимости обеспечиваемого им зеленого проекта в части разработки, производства, внедрения или масштабирования, даже если сам по себе он не обеспечивает прямых экологических целей. Такие проекты создают необходимые условия для успешной реализации и существования зеленых проектов.

Кроме того, помимо активов, инвестиций и иных связанных и вспомогательных расходов, в настоящей версии в определение зеленых проектов включены также виды деятельности.

#### Определение зеленых облигаций

Зеленые облигации представляют собой любой вид облигационного инструмента (облигации), поступления от размещения которого или эквивалентная им сумма направляются исключительно на финансирование или рефинансирование (полное или частичное) новых и/или существующих зеленых проектов (см. раздел «Использование поступлений» ниже), и такой инструмент соответствует четырем ключевым элементам Принципов зеленых облигаций.

На рынке представлены различные виды зеленых облигаций. Их описание приведено в Приложении I.

Считается, что определенные отвечающие критериям зеленые проекты могут также приносить дополнительную социальную пользу, поэтому квалификация облигаций в качестве зеленых облигаций должна осуществляться эмитентом исходя из основных задач, которые решаются соответствующими проектами. Облигации, которые одновременно целенаправленно связаны с отвечающими критериям экологическими и социальными проектами, обозначаются как облигации устойчивого развития; отдельное руководство по ним представлено в Стандартах облигаций устойчивого развития (Sustainability Bond Guidelines).

Необходимо отметить, что зеленые облигации следует рассматривать в отрыве от облигаций, которые не соответствуют четырем основным компонентам Принципов. Облигации, выпущенные в соответствии с Принципами зеленых облигаций, опубликованным ранее настоящей редакции, считаются соответствующими Принципам зеленых облигаций.

#### Принципы зеленых облигаций

Принципы зеленых облигаций (GBP) — это добровольно применяемые рекомендации, в которых содержатся положения относительно прозрачности и раскрытия информации, способствующие целостности в развитии рынка зеленых облигаций посредством разъяснения подхода к выпуску таких облигаций. Принципы зеленых облигаций предназначены для широкого использования участниками рынка: они предоставляют эмитентам рекомендации по ключевым компонентам выпуска зеленых облигаций, которые заслуживают доверия; обеспечивают инвесторам доступность информации, необходимой для оценки воздействия их инвестиций в зеленые облигации на окружающую среду; содействуют андеррайтерам, предлагая важнейшие шаги для заключения сделок, способствующих сохранению целостности рынка.

Принципы зеленых облигаций рекомендуют эмитентам четкие процедуры и раскрытие информации, которые инвесторы, банки, андеррайтеры, организаторы сделок, агенты по

размещению и другие участники могут использовать для понимания характеристик каждого конкретного выпуска зеленой облигации. Принципы подчеркивают требования к прозрачности, точности и целостности информации, раскрываемой и предоставляемой эмитентами заинтересованным сторонам через основные компоненты и основные рекомендации.

Четыре основных компонента для соответствия Принципам зеленых облигаций:

- 1. Использование поступлений
- 2. Процесс оценки и отбора проектов
- 3. Управление поступлениями
- 4. Отчетность

Основные рекомендации по повышению прозрачности:

- (і) Рамочных программ по выпуску зеленых облигаций
- (іі) Внешних проверок.

#### 1. Использование поступлений

Важнейшим компонентом Принципов является использование поступлений от размещения облигаций на реализацию допустимых зеленых проектов, которые должны быть надлежащим образом описаны в документации по выпуску ценных бумаг. Все допустимые зеленые проекты должны приносить экологическую пользу, подлежащую оценке эмитентом и, по возможности, выражению в количественных показателях.

В случае, если все поступления от облигации или их часть используется или может быть использована для рефинансирования, рекомендуется, чтобы эмитенты предоставили сравнительные данные по доле финансирования и доле рефинансирования с объяснением того, какие инвестиции или проектные портфели могут быть рефинансированы. Кроме этого, эмитентам рекомендуется предоставлять информацию по ожидаемому периоду ретроспективного охвата рефинансируемых зеленых проектов, соответствующих критериям.

Настоящие Принципы предусматривают несколько общих категорий допустимых зеленых проектов, которые способствуют достижению экологических целей, таких как: смягчение последствий изменения климата, адаптация к изменению климата, сохранение природных ресурсов, сохранение биоразнообразия, а также предотвращение и контроль загрязнения.

Приведенный ниже список категорий проектов, несмотря на то что он является ориентировочным, охватывает наиболее часто используемые типы проектов, которые поддерживаются или, как ожидается, будут поддерживаться на рынке зеленых облигаций. Зеленые проекты включают активы, инвестиции и виды деятельности, а также прочие связанные и вспомогательные расходы, такие как НИОКР, которые могут относиться к

нескольким категориям и/или экологическим целям. Три экологические цели, указанные выше (предотвращение загрязнения и контроль над ним, сохранение биоразнообразия и адаптация к изменению климата), также являются категориями проектов в списке. Таким образом, они также относятся к проектам, которые более конкретно разработаны для достижения этих экологических целей.

Ниже в произвольном порядке представлен перечень категорий допустимых зеленых проектов, который не является исчерпывающим:

- Возобновляемая энергия (включая производство, передачу, оборудование, продукты);
- Энергоэффективность (например, в новых и отремонтированных зданиях, накопителях энергии, централизованном теплоснабжении, интеллектуальных сетях, бытовых приборах и продуктах);
- Предотвращение загрязнения и контроль над ним (включая сокращение выбросов в атмосферу, контроль выбросов парниковых газов, восстановление почв, предотвращение образования отходов, сокращение отходов, переработку отходов и энергоэффективные/эффективные способы переработки отходов в энергию);
- Экологически устойчивое управление природными ресурсами и землепользование (включая экологически устойчивое сельское хозяйство; экологически устойчивое животноводство; климатически оптимизированные сельскохозяйственные технологии: биологическая защита растений или капельное орошение; экологически устойчивое рыболовство и аквакультура; экологически устойчивое лесное хозяйство, включая облесение или лесовосстановление, и сохранение или восстановление природных ландшафтов);
- **Сохранение земного и водного биоразнообразия** (включая защиту прибрежной, морской среды и окружающей среды водоразделов);
- Экологически чистый транспорт (электрический, гибридный, общественный, железнодорожный, немоторизованный, мультимодальный транспорт, инфраструктура для экологически чистых транспортных средств и деятельность по сокращению вредных выбросов);
- Устойчивое управление водными ресурсами и сточными водами (включая устойчивую инфраструктуру для чистой и/или питьевой воды, очистку сточных вод, устойчивые городские дренажные системы и другие формы смягчения последствий наводнений);
- Адаптация к изменению климата (включая усилия по повышению устойчивости инфраструктуры к воздействиям изменения климата, а также системы информационной поддержки, например, системы наблюдения за изменением климата и раннего предупреждения таких изменений);
- Продукты, производственные технологии и процессы, адаптированные к циркулярной экономике (разработка и внедрение повторно используемых, перерабатываемых и восстановленных материалов, компонентов и продуктов; инструменты, услуги и/или сертифицированные экологически чистые продукты);
- Зеленые здания, соответствующие региональным, национальным или международным признанным стандартам или сертификатам экологических показателей.

Принципы признают, что поддерживающие зеленые проекты (Green Enabling Projects) могут быть необходимым компонентом для разработки и/или реализации соответствующего зеленого проекта. Все поддерживающие проекты должны обеспечивать явные экологические выгоды и обеспечивать защиту от любых потенциально неблагоприятных экологических и социальных воздействий. Эмитентам, желающим финансировать поддерживающие проекты посредством зеленых облигаций, следует обратиться к Стандартам проектов, поддерживающих зеленые проекты.

Хотя целью Принципов зеленых облигаций не является определение конкретных оптимальных зеленых технологий, стандартов и подтверждений, приносящих устойчивую экологическую выгоду, стоит отметить, что существует несколько международных и национальных инициатив по созданию таксономий и номенклатур, а также по обеспечению сопоставимости между ними. Это может обеспечить эмитентам зеленых облигаций дополнительные ориентиры относительно того, что инвесторы могут считать зелеными и приемлемыми проектами. Эти таксономии в настоящее время находятся на разных стадиях разработки. Эмитенты и другие заинтересованные стороны могут ссылаться на примеры в разделе устойчивого финансирования на веб-сайте ICMA.

Кроме того, существует множество организаций, которые предоставляют независимый анализ, консультации и рекомендации по качеству различных зеленых решений и экологических практик. Определения «зеленого» и зеленых проектов могут отличаться в зависимости от экономического сектора и географического расположения.

Наконец, если эмитенты хотят финансировать проекты, направленные на реализацию стратегии по достижению нулевых выбросов в соответствии с целями Парижского соглашения, соответствующее руководство можно найти в <u>Справочнике по финансированию климатического перехода</u>.

#### 2. Процесс оценки и отбора проектов

Эмитент зеленой облигации должен четко и однозначно сообщать инвесторам следующую информацию:

- Цели по достижению экологической устойчивости зеленых проектов;
- Процедура, с помощью которой эмитент определяет соответствие проектов критериям зеленых проектов (примеры указаны выше);
- Дополнительная информация о процессах, посредством которых эмитент выявляет предполагаемые социальные и экологические риски, связанные с соответствующими проектами, а также данные об управлении ими.

Эмитентам также рекомендуется:

- Раскрывать информацию, описанную выше, в контексте их приоритетных целей, стратегии, политики и/или процессов, связанных с экологической устойчивостью;
- Раскрывать информацию, если применимо, относительно степени согласованности проектов с официальной или рыночной таксономией по соответствующим критериям, а также раскрывать любые экологические стандарты или сертификаты, на которые они ссылаются при выборе проекта;
- Разработать процесс определения факторов, снижающих существенные материальные риски от негативного социального и/или экологического воздействия выбранных проектов с помощью четкого и актуального анализа и мониторинга, если эмитент оценивает потенциальные риски как значимые.

#### 3. Управление поступлениями

Чистые поступления от размещения зеленых облигаций или сумма, равная этим чистым поступлениям, должны быть зачислены на отдельный счет, сформированы в отдельный портфель или иным подходящим образом отдельно учитываться эмитентом. Способ учета должен быть зафиксирован эмитентом в виде отдельной внутренней процедуры, связанной с проведением кредитных и инвестиционных операций в отношении допустимых зеленых проектов.

В период нахождения зеленых облигаций в рыночном обращении баланс отслеживаемых чистых поступлений от продажи таких облигаций необходимо периодически сопоставлять со средствами, инвестируемыми эмитентом в данном временном периоде в соответствующие заявленным целям зеленые проекты. Эмитент должен информировать инвесторов о планируемых вариантах временного размещения нераспределенных чистых поступлений.

Поступления от зеленых облигаций могут управляться по каждой облигации (пооблигационный подход) или на агрегированной основе для нескольких облигаций (портфельный подход).

Принципы поощряют высокий уровень прозрачности и рекомендуют при управлении поступлениями от размещения зеленых облигаций привлекать внешнего аудитора или иное третье лицо для проверки метода внутреннего отслеживания и использования поступлений от зеленых облигаций (см. раздел «Основные рекомендации»).

#### 4. Отчетность

Эмитенты должны поддерживать в готовности к предоставлению актуальную информацию об использовании поступлений, которая подлежит ежегодному обновлению до момента полного использования поступлений и своевременному обновлению в случае существенных изменений. Ежегодный отчет должен включать список проектов, на которые были направлены поступления от зеленых облигаций, а также краткое описание проектов, указание суммы направленных средств и ожидаемое воздействие проектов. Если в силу

соглашений о конфиденциальности, причин, связанных с конкуренцией или большим количеством проектов, может быть предоставлена лишь ограниченная детализация проектов, Принципы рекомендуют, чтобы информация предоставлялась в обобщенном виде или на основе совокупного портфеля (например, доля общего объема поступлений, направленная на определенные категории проектов проектов).

Прозрачность имеет особое значение при информировании об ожидаемом и/или уже имеющемся экологическом воздействии проектов. Принципы рекомендуют использовать качественные показатели эффективности и, где это возможно, количественные показатели эффективности, а также раскрывать ключевую методологию и/или допущения, использованные при количественном определении. Эмитентам следует ссылаться и, где это возможно, принимать инструкции и шаблоны отчетности о воздействии, представленные в Руководстве о структуре отчетности о воздействии (Harmonised Framework for Impact Reporting).

Использование краткого резюме, в котором будут отражены основные характеристики зеленых облигаций или программы зеленых облигаций, а также продемонстрировано их соответствие четырем ключевым элементам Принципов зеленых облигаций, может облегчить процесс информирования участников рынка. С этой целью на веб-сайте ІСМА в разделе устойчивого финансирования представлен шаблон, который после заполнения может быть доступен в онлайн-формате.

#### Основные рекомендации

#### Рамочная программа зеленых облигаций

Эмитенты должны объяснить соответствие зеленых облигаций или программы выпуска зеленых облигаций четырем основным компонентам настоящих Принципов (т.е. использование поступлений, процесс оценки и отбора проектов, управление поступлениями и отчетность) в Рамочной программе по выпуску зеленых облигаций или в другой юридической документации. Рамочные программы и/или юридическая документация должны находиться в открытом для инвесторов доступе.

Эмитентам также рекомендуется дополнять общую стратегию устойчивого развития информацией о выпуске зеленых облигаций. Эмитенты могут ссылаться на основные экологические цели, содержащиеся в настоящих Принципах (смягчение последствий изменения климата, адаптация к изменению климата, сохранение природных ресурсов, сохранение биоразнообразия, а также предотвращение загрязнения и контроль над ним). Эмитентам также рекомендуется раскрывать информацию о таксономиях, экологических стандартах или сертификатах, на которые они ориентировались при выборе проектов.

При коммуникации стратегий перехода, согласованных с Парижским соглашением, в контексте проектов по смягчению изменения климата, эмитентам рекомендуется руководствоваться Справочником по финансированию климатического перехода.

#### Внешние проверки

Эмитентам рекомендуется обращаться к внешнему(-им) провайдеру(-ам) услуг по внешней проверке для получения независимого мнения перед выпуском облигаций о соответствии зеленых облигаций или программы выпуска зеленых облигаций основным компонентам настоящих Принципов (использование поступлений, процесс оценки и отбора проектов, управление поступлениями, отчетность).

После выпуска облигаций эмитентам рекомендуется обратиться к внешним аудиторам или иным третьим сторонам для проверки внутреннего отслеживания и распределения средств из поступлений по зеленым облигациям на допустимые зеленые проекты.

Существуют различные способы получения эмитентами такого внешнего мнения о процессе выпуска зеленых облигаций, а также несколько уровней и типов проверки, которая может быть предоставлена участникам рынка. Эмитентам рекомендуется ознакомиться с Руководством по внешним проверкам (Guidelines for External Reviews) для получения рекомендаций и пояснений по различным типам проверок. Это руководство было разработано на основе Принципов для продвижения передовой практики. Оно представляет собой рыночную инициативу по предоставлению информации и повышению прозрачности процессов внешней проверки для эмитентов, андеррайтеров, инвесторов, других заинтересованных сторон и внешних экспертов.

Принципы призывают поставщиков услуг по внешней проверке раскрывать свою квалификацию и соответствующую экспертизу, а также четко указывать объем и пределы проведенной(ых) проверки(проверок). Эмитентам, в свою очередь, рекомендуется размещать внешние проверки в открытом доступе на своем веб-сайте и/или через любой иной доступный канал коммуникации, если это целесообразно и возможно, а также использовать шаблон для внешних проверок, доступный в разделе устойчивого финансирования на сайте ICMA.

#### ОГОВОРКА ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Принципы зеленых облигаций являются добровольными процедурными рекомендациями и не представляют собой ни предложения о покупке или продаже ценных бумаг, ни консультаций какого-либо рода (налоговых, правовых, экологических, бухгалтерских или регуляторных) в отношении зеленых облигаций или любых других ценных бумаг. Принципы зеленых облигаций не создают никаких прав и не влекут возникновения какой-либо ответственности перед каким-либо лицом — публичным или частным. Эмитенты внедряют и применяют Принципы зеленых облигаций добровольно и независимо, без ссылки на них и без обращения к ним, и исключительно несут ответственность за

принятие решения о выпуске зеленых облигаций. Андеррайтеры зеленых облигаций не несут ответственности в случае несоблюдения эмитентами своих обязательств по зеленым облигациям, а также в отношении использования чистых поступлений от их размещения. В случае противоречия между применимыми законами, иными нормативноправовыми актами и положениями, изложенными в Принципах зеленых облигаций, приоритет имеют соответствующие законы и иные нормативно-правовые акты.

#### Приложение І

#### Типы зеленых облигаций

В настоящий момент существует четыре типа зеленых облигаций (по мере развития рынка могут появиться новые типы, которые будут включены в обновленную версию Принципов):

- Стандартные облигации, средства от которых направляются на зеленые цели: стандартное долговое обязательство с правом требования к эмитенту, соответствующее Принципам зеленых облигаций.
- Зеленые облигации, привязанные к доходам: долговое обязательство без права регресса к эмитенту, соответствующее Принципам зеленых облигаций, в котором кредитный риск привязан к являющимся предметом залога денежным поступлениям в счет доходов, вознаграждений, налогов и т.д., и поступления от размещения которых расходуются на зеленые проекты, как связанные с источниками таких денежных поступлений, так и не связанные с ними.
- Зеленые облигации проектного финансирования: облигации с правом или без права регресса к эмитенту, соответствующие Принципам зеленых облигаций, направленные на финансирование одного или нескольких зеленых проектов, инвестор по которым несет риски, связанные с проектами.
- Обеспеченная зеленая облигация: обеспеченная облигация, чистые поступления от которой будут исключительно направлены на финансирование или рефинансирование:
  - i. Зеленого(-ых) проекта(-ов), обеспечивающего(-их) исключительно данный выпуск облигаций («Обеспеченная зеленая облигация под залог конкретного проекта», Secured Green Collateral Bond); или
  - ii. Зеленого(-ых) проекта(-ов) эмитента, инициатора или спонсора, при этом такие зеленые проекты могут как обеспечивать, так и не обеспечивать данный выпуск облигаций полностью или частично («Стандартная обеспеченная зеленая облигация», Secured Green Standard Bond). Стандартная обеспеченная зеленая облигация может представлять собой отдельный класс или транш в составе более крупной сделки.

К категории обеспеченных зеленых облигаций могут относиться, помимо прочего, ипотечные облигации (covered bonds), секьюритизации, коммерческие бумаги, обеспеченные активами (asset-backed commercial paper), обеспеченные ноты и другие обеспеченные структуры, в которых, как правило, денежные потоки активов доступны в качестве источника погашения или активы служат обеспечением по облигациям с приоритетом над другими требованиями.

Для каждой обеспеченной зеленой облигации эмитент, инициатор или спонсор должен ясно указывать в маркетинговых материалах, эмиссионной документации или иным способом, какой из методов, определенных в пунктах (i) или (ii) выше, применяется, то есть является ли это обеспеченная зеленая облигация под залог конкретного проекта (Secured Green Collateral Bond) или стандартная обеспеченная зеленая облигация (Secured Green Standard Bond).

Не должно быть двойного учета зеленых проектов по обеспеченной зеленой облигации вместе с каким-либо другим действующим зеленым финансированием, и эмитент,

инициатор или спонсор (по мере применимости) обязан обеспечить полное соответствие всем ключевым компонентам настоящих Принципов.

#### Примечание 1.

Принципами признается существование рынка экологических, климатических или иных тематических облигаций, в некоторых случаях называемых «чистой игрой» (с англ. "pure play"), выпущенных организациями, которые в основном или полностью вовлечены в экологически устойчивую деятельность, но не соблюдают четыре основных компонента Принципов. В таких случаях необходимо обеспечить, чтобы инвесторы были проинформированы соответствующим образом и не подразумевали применение Принципов зеленых облигаций только по причине использования маркировки «зеленые облигации». Этим организациям рекомендуется применять, где это возможно, соответствующую передовую практику, рекомендованную настоящими Принципами (например, для отчетности) для экологических, климатических или иных тематических облигаций, а также в будущем согласовывать деятельность по их выпуску и обращению с настоящими Принципами.

#### Примечание 2.

Принципами признается, что существует рынок облигаций, связанных с темами устойчивого развития, которые финансируют сочетание зеленых и социальных проектов, в том числе связанных с Целями устойчивого развития (Sustainable Development Goals, SDG). В некоторых случаях такие облигации могут выпускаться организациями, которые в основном или полностью вовлечены в деятельность по устойчивому развитию, но их облигации могут не соответствовать четырем основным компонентам Принципов. В таких случаях инвесторы должны быть проинформированы соответствующим образом, и они не должны автоматически подразумевать применение Принципов зеленых облигаций (или Принципов социальных облигаций) к данным инструментам посредством маркировки облигаций в качестве облигаций устойчивого развития или SDG. Этим организациям-эмитентам рекомендуется использовать там, где это возможно, соответствующую передовую практику Принципов зеленых облигаций и Принципов социальных облигаций (например, для отчетности) для существующих облигаций устойчивого развития, облигаций SDG или других тематических облигаций, а также согласовывать будущие выпуски с Принципами зеленых облигаций и Принципами социальных облигаций.

В разделе по устойчивому финансированию на веб-сайте ICMA имеется информация по сопоставлению Принципов зеленых облигаций и Принципов социальных облигаций с Целями устойчивого развития, цель которого — предоставить основу, с помощью которой эмитенты, инвесторы и участники рынка могут сопоставить финансовые цели данной зеленой, социальной или облигации устойчивого развития с целями ЦУР.

#### Примечание 3.

Принципами признается, что некоторые сделки имеют маркировку «голубые облигации» или другую аналогичную терминологию, цель которой — подчеркнуть важность устойчивого использования морских ресурсов и содействовать соответствующей устойчивой экономической деятельности. Эти усилия также поддерживаются специальными рыночными инициативами, включая поддержку государственного сектора. Такие «голубые облигации» также являются зелеными облигациями, если они соответствуют четырем основным компонентам настоящих Принципов.

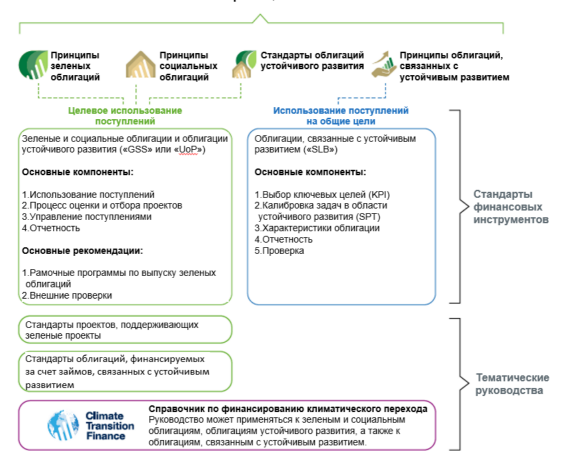
#### Примечание 4.

Принципами признается, что некоторые эмитенты могут выразить желание привести свои зеленые облигации в соответствие как с настоящими Принципами, так и с Принципами облигаций, связанных с устойчивым развитием. Во избежание двусмысленности уточняем: такой подход остаётся на усмотрении эмитентов и не является ни рекомендуемым, ни порицаемым настоящими Принципами.

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ II**

### ИНФОГРАФИКА ПРИНЦИПОВ ЗЕЛЕНЫХ ОБЛИГАЦИЙ

## Принципы



<sup>\*</sup> Согласно Принципам и Стандартам зеленых и социальных облигаций, а также облигаций устойчивого развития, сумма, равная чистым поступлениям от размещения, направляется на финансирование соответствующих проектов (облигации с целевым использованием поступлений). В рамках Принципов по облигациям, связанным с устойчивым развитием, поступления преимущественно используются на общие корпоративные цели эмитента для достижения установленных целей (КРІ) и соответствующих им задач (SPT). Облигация, сочетающая характеристики SLB и облигаций с целевым использованием поступлений, должна применять руководство для обоих типов облигаций.