



ВНЕШНЯЯ ОЦЕНКА В ФОРМАТЕ МНЕНИЯ ВТОРОЙ СТОРОНЫ

СООТВЕТСТВИЯ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ
ОБЛИГАЦИЙ АО «БАНК РАЗВИТИЯ КАЗАХСТАНА» ПРИНЦИПАМ
ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ
РЫНКОВ КАПИТАЛА

ВНЕШНЯЯ ОЦЕНКА В ФОРМАТЕ МНЕНИЯ ВТОРОЙ СТОРОНЫ

СООТВЕТСТВИЯ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ АО «БАНК РАЗВИТИЯ КАЗАХСТАНА» ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ РЫНКОВ КАПИТАЛА

16 марта 2023 года

КРАТКОЕ РЕЗЮМЕ

Мнение о соответствии/несоответствии политики АО «Банк Развития Казахстана» (далее – Эмитент, Банк) в области зеленых облигаций Принципам зеленых облигаций.



Мы считаем, что Политика в области зеленых облигаций Эмитента соответствует Принципам зеленых облигаций¹.

Мнение о присвоении степени соответствия от «Отлично» (Высокая) до «Неудовлетворительно» (Низкая).



Согласно результатам оценки, а также в соответствии с «Картой присвоения уровня соответствия Принципам зеленых облигаций», мы присвоили степень «Отлично» – АО «БАНК РАЗВИТИЯ КАЗАХСТАНА» демонстрирует отличный уровень управления, распределения привлеченных средств, отбора проектов, качества управления привлеченными средствами, отчетности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение.

Рамки Внешней оценки

Данная оценка предназначена для оценки соответствия Политики в области зеленых облигаций АО "Банк развития Казахстана" Принципам зеленых облигаций наряду с предоставлением обзора конкретного использования поступлений от второго выпуска зеленых облигаций Банка, предварительно запланированного на март 2023 года. Политика в области зеленых облигаций Банка была впервые принята 1 февраля 2022 года (утверждена Правлением, № 5/22) и ранее была оценена GFC наряду с первым листингом зеленых облигаций Банка, как соответствующий требованиям GBP ICMA и Принципам зеленого кредитования Ассоциации кредитного рынка, Ассоциации Азиатско-Тихоокеанского кредитного рынка и Ассоциации синдицированного кредитования и вторичного кредитного рынка в феврале 2022 года.

Данная вторая внешняя оценка GFC в форме мнения второй стороны содержит переоценку Политики зеленых облигаций Банка, пересмотренную Правлением в марте 2023 года, чтобы включить покупку Банком зеленых облигаций, выпущенных казахстанскими компаниями, с целью продвижения и поддержки развития устойчивого рынка зеленого финансирования в Казахстане в качестве дополнительного

¹ Принципы опубликованы Международной ассоциацией рынков капитала (International Capital Market Association, далее — ICMA)

направления для использования поступлений от программ выпуска зеленых облигаций Банка.

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|----|
| КРАТКОЕ РЕЗЮМЕ | 2 |
| 1. МЕТОДОЛОГИЯ..... | 5 |
| 2. ОПИСАНИЕ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ И ДРУГИХ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ БАНКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ | 8 |
| ОБЗОР БИЗНЕСА И ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ | 8 |
| ПОЛИТИКА БАНКА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ..... | 9 |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ | 10 |
| ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ | 11 |
| УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ..... | 12 |
| ОТЧЕТНОСТЬ | 12 |
| 3. ОЦЕНКА ПОЛИТИКИ БАНКА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ | 13 |
| ОБЩАЯ ОЦЕНКА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ СООТВЕТСТВИЯ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ..... | 13 |
| ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ..... | 14 |
| ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ | 17 |
| ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ | 19 |
| ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ОТЧЕТНОСТЬ И РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ | 19 |
| ИТОГОВАЯ ВЗВЕШЕННАЯ ОЦЕНКА ПО КРИТЕРИЯМ..... | 21 |
| ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ..... | 21 |

1. МЕТОДОЛОГИЯ

Для оценки соответствия политик компаний в области привлечения зеленого финансирования и соответствующих им бизнес-процессов, международным принципам зеленых облигаций и зеленого кредитования ЧК «AIFC Green Finance Center Ltd.» (далее – GFC) применяет ряд утвержденных методик в рамках деятельности по проведению Внешней оценки.

В частности, Методология GFC применительно к выпускам облигаций в области устойчивого развития (т.е. зеленых, социальных облигаций и облигаций устойчивого развития) предназначена для формирования Внешней оценки (Second party opinion, или Мнение второй стороны) на соответствие выпусков зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития и других долговых инструментов в области устойчивого развития, в том числе политики эмитентов в области зеленых, социальных облигаций и облигаций устойчивого развития, Принципам зеленых облигаций (Green Bond Principles, далее - ПЗО), Принципам социальных облигаций (Social Bond Principles) и Руководящим принципам облигаций устойчивого развития (Sustainability Bond Guidelines). Принципы опубликованы Международной ассоциацией рынков капитала (International Capital Market Association, далее — ICMA).

Применительно к зеленому кредитованию отдельная Методология GFC предназначена для выражения независимого мнения (Second Party Opinion) на соответствие займов, в том числе политики заемщиков в области привлечения зеленого финансирования в виде зеленых кредитов, Принципам зеленого кредитования (Green Loan Principles, далее — ПЗК). Принципы опубликованы Ассоциацией кредитного рынка (Loan Market Association, Asia Pacific Loan Market Association и Loan Syndications & Trading Association, далее — LMA).

С учетом полной гармонизации Принципов зеленых облигаций и Принципов зеленого кредитования, установленных вышеуказанными разработчиками международных стандартов, Методики внешней оценки в формате Second Party Opinion GFC применительно к зеленым облигациям и зеленым займам также носят в высокой степени взаимосогласованный характер. Соответственно, в целях оптимизации процесса оценки политики банка в области зеленого финансирования, включающего как выпуск облигаций, так и привлечение займов, GFC применяет к указанным инструментам зеленого финансирования Методологию оценки на соответствие выпусков зеленых облигаций и других долговых инструментов в области устойчивого развития GFC Принципам зеленых облигаций ICMA, с учетом того, что данная Методология GFC предусматривает более высокий уровень требований по соблюдению международных стандартов применительно к выпуску облигаций. При этом критериальный анализ, предусматриваемый указанной Методикой, будет применен равной степени к возможным кредитным инструментам.

Подготовка отчета в формате «мнения второй стороны» включает в себя изучение соответствующей документации, регулирующих документов, отчетов и презентаций эмитента, если таковые имеются, а также другой общедоступной информации, которая может служить описанием, детализацией и подтверждением

соответствия процессов в отношении реализации политики компании в отношении зеленых облигаций, зеленых кредитов и в целом вопросов зеленого финансирования. Информация, используемая для этих целей, получается путем прямого взаимодействия с эмитентом и/или из любых открытых источников, которые GFC считает достоверными.

В независимой оценке GFC выразит мнение в следующем порядке согласно проведенной оценке по критериям:

1. Мнение о соответствии/несоответствии Политики компании в области зеленых облигаций Принципам зеленых облигаций.

В данном случае предусматривается выполнение пороговых минимальных уровней по всем критериям оценки одновременно для подтверждения нами соответствия Политики компании в области зеленых облигаций Принципам зеленых облигаций.

2. Мнение о присвоении степени соответствия Принципам зеленых облигаций от «Отлично» (Высокая) до «Неудовлетворительно» (Низкая).

В данном случае предусматривается оценка путем вычисления взвешенной оценки критерия с учетом его значимости. Данное мнение является дополнительной информацией, и направлено на формирование степени соответствия Принципам зеленых облигаций. Согласно методологии GFC, любую степень соответствия, кроме «Неудовлетворительно» (Низкая), следует считать соответствующей Принципам зеленых облигаций.

При подготовке Внешней оценки проводится оценка на соответствие четырем критериям:

1. Использование средств;
2. Процесс оценки и отбора проектов;
3. Управление средствами;
4. Отчетность и раскрытие информации.

Каждый критерий оценивается по шкале от «1» до «5». В рамках критерия предусмотрены отдельные показатели (субфакторы). По каждому показателю (субфактору), который оценен как выполненный, присваивается «1» балл, «0,5» балла или «0,25» балла, в зависимости от шкалы оценки критерия. Итоговый балл по каждому критерию формируется как сумма баллов по показателям (субфакторам). Таблицы формирования оценки критерия, а также таблицы соотношения суммы баллов и оценки приводятся в Методологии GFC по каждому критерию.

Для выражения положительного мнения о соответствии Политики компании в области зеленых облигаций Принципам зеленых облигаций Методологией предусмотрено пороговое значение оценки критерия, которое должно быть не менее «3». В случае невыполнения данного условия мы заключаем, что Политика эмитента в области зеленых облигаций не соответствует Принципам зеленых облигаций, и нами будет выражено соответствующее мнение.

Для выражения мнения о степени соответствия Принципам от «Отлично» (Высокая) до «Неудовлетворительно» (Низкая) применяется следующий алгоритм

расчета оценок критериев. Производится расчет взвешенной оценки критерия путем умножения оценки критерия и его веса (значимости). Нами принято, что значимость каждого критерия оценки соответствует следующему весу в совокупной оценке:

| Критерий | Вес (значимость) в совокупной оценке: |
|-----------------------------------|--|
| Использование средств | 45% |
| Процесс оценки и отбора проектов | 20% |
| Управление средствами | 15% |
| Отчётность и раскрытие информации | 20% |

Карта присвоения уровня соответствия Принципам зеленых облигаций согласно Методологии GFC

| Пороговая оценка в баллах | Оценка | Определения |
|----------------------------------|---------------------|--|
| Высокая >4.5 | Отлично | Средства от эмиссии зеленых облигаций с очень высокой вероятностью будут направлены на реализацию зеленых проектов. Эмитент облигаций демонстрирует отличный уровень управления, распределения привлечённых средств, отбора проектов, качества управления привлечёнными средствами, отчётности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение |
| Средняя 3,5-4,5 | Хорошо | Средства от эмиссии зеленых облигаций с высокой вероятностью будут направлены на реализацию зеленых проектов. Эмитент облигаций демонстрирует хороший уровень управления, распределения привлечённых средств, отбора проектов, качества управления привлечёнными средствами, отчётности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение |
| Удовлетворительная 3-3,5 | Удовлетворительно | Вероятность того, что средства от эмиссии зеленых облигаций будут направлены на реализацию зеленых проектов, находится на среднем уровне. Эмитент облигаций демонстрирует удовлетворительный уровень управления, распределения привлечённых средств, отбора проектов, качества управления привлечёнными средствами, отчётности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение |
| Низкая <3 | Неудовлетворительно | Средства от эмиссии зеленых облигаций с низкой вероятностью будут направлены на реализацию зеленых проектов. Эмитент облигаций демонстрирует |

| | | |
|--|--|--|
| | | неудовлетворительный уровень управления, распределения привлечённых средств, отбора проектов, качества управления привлечёнными средствами, отчётности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение |
|--|--|--|

Готовая оценка предоставляется эмитенту, после чего подлежит публичному распространению. Публичное распространение осуществляется через размещение независимой оценки на официальном сайте GFC – <https://gfc.aifc.kz/>, а также может быть осуществлено через пресс-релиз новостных служб и/или соответствующие веб-ресурсы.

2. ОПИСАНИЕ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ И ДРУГИХ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ БАНКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ОБЗОР БИЗНЕСА И ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

АО «Банк Развития Казахстана», являясь одним из ключевых институтов по поддержке развития несырьевой экономики, следует своей стратегической задаче и совершенствует свою миссию по диверсификации экономики страны.

Целями деятельности Банка являются совершенствование и повышение эффективности государственной инвестиционной деятельности, развитие производственной инфраструктуры и обрабатывающей промышленности, содействие в привлечении внешних и внутренних инвестиций в экономику Республики Казахстан. Задачи, функции и полномочия Банка определены Законом о Банке.

По состоянию на 31 декабря 2021 года с момента создания Банка Банком одобрено к финансированию 161 инвестиционных проектов на общую сумму 7,8 трлн тенге, создано 32032 рабочих мест. С 2013 года динамика кредитного портфеля и кредитования экономики демонстрирует стабильный рост.

Банк привержен принципам устойчивого развития и ответственного инвестирования, уделяет огромное внимание влиянию своей деятельности на экономику Казахстана, общество, окружающую среду и обеспечивая баланс интересов заинтересованных сторон. Деятельность Банка, прямо или косвенно вносит вклад в достижение 12-ти из 17-ти Целей устойчивого развития (далее – ЦУР) ООН. С этой целью Банк принял Политику устойчивого развития в 2019 году.

В своей деятельности Банк стремится следовать принципам бережного и рационального отношения к окружающей среде. Финансируя инвестиционные проекты, Банк оценивает воздействие на экологическую ситуацию на территориях их реализации. Критерии инвестиционных решений, принимаемых Банком, не являются исключительно экономическими по своей сути, они также принимают во внимание социальные и экологические показатели. При рассмотрении и проведении экспертизы Банком инвестиционных проектов в обязательном порядке учитывается их соответствие стандартам в области охраны окружающей среды. Как финансовый институт, Банк среди приоритетов уделяет внимание кредитованию экологически чистых производств и ресурсосберегающих проектов. В кредитном портфеле Банка имеется 8 проектов в отрасли ВИЭ и энергоэффективности, в частности Ветровая электростанция «АСТАНА EXPO-2017» мощностью в 100 МВт, Солнечная электростанция в районе Капшагай

Алматинской области мощностью в 100 МВт, Солнечная электростанция «Жылга» в Туркестанской области мощностью 20 МВт, Гидроэлектростанция Тургусун-1 в Восточно-казахстанской области мощностью в 24,9 МВт, Строительство малых гидроэлектростанций в Саркандском районе Алматинской области общей мощностью в 14,59 МВт, строительство солнечной электростанции «Каскелен 50 МВт» (ТОО «MISTRAL ENERGY»), Строительство ветроэлектростанции общей мощностью 150 МВт (вкл. ВЭС мощностью 100 МВт в Аягоском районе Восточно-Казахстанской области и ВЭС мощностью 50 МВт в Саркандском районе Алматинской области).

Начиная с 2019 года проведена масштабная работа по оптимизации основных бизнес-процессов в Банке Развития. Банк полностью перешел на электронный документооборот. Благодаря этому уже в декабре удалось провести полную интеграцию с Холдингом «Байтерек», чтобы исключить использование документов на бумажных носителях. В рамках перехода на безбумажные операции также внедрен электронный архив и автоматизировано кадровое делопроизводство.

В январе 2023 года Банк утвердил Критерии оценки заявителей в рамках инвестиционных проектов на соответствие принципам экологического, социального и корпоративного управления (ESG), которые были разработаны в соответствии с Меморандумом о кредитной политике Банка, Стратегией развития Банка на 2014–2023 годы, Политикой устойчивого развития Банка, Кодексом корпоративного управления Банка и иными внутренними актами, регулирующими деятельность Банка, а также с учетом требований Глобального договора ООН, Принципов ответственного инвестирования ООН, Стандартов отчетности в области устойчивого развития Глобальной инициативы по отчетности, Целей устойчивого развития ООН.

В своей деятельности Банк внедрил концепцию "Зеленого офиса" для управления воздействием повседневной деятельности на окружающую среду и полностью перешел на электронную документацию, что позволило сократить использование бумаги почти вдвое.

ПОЛИТИКА БАНКА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ

С целью обеспечения прозрачности процессов привлечения инвестиций посредством зеленых облигаций 1 февраля 2022 года (утверждено Правлением, № 5/22) Банк утвердил Политику в области зеленых облигаций (Green Bond Framework, далее – Политика) в соответствии с ПЗО ICMA и Принципами зеленых кредитов (Green Loan Principles, далее – ПЗК) Ассоциации рынков займов, Азиатско-Тихоокеанской ассоциации рынка займов и Ассоциации синдикаций и трейдинга займов.

Политика была пересмотрена в марте 2023 года, чтобы включить покупку Банком зеленых облигаций, выпущенных казахстанскими компаниями на Казахстанской фондовой бирже и (или) Astana International Exchange (AIX), с целью продвижения и поддержки развития устойчивого рынка зеленых финансов в Казахстане в качестве дополнительного использования поступлений от зеленых облигаций Банка.

Политика основана на четырех основных компонентах ПЗО и ПЗК:

1. Использование денежных средств;
2. Процесс оценки и отбора проектов;
3. Управление денежными средствами;
4. Отчетность.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ

В Политике Банк заявляет, что не менее 100% средств от выпуска зеленых облигаций будут направляться на финансирование и/или рефинансирование зеленых проектов, которые приносят конкретную экологическую пользу и которые могут быть измерены количественными и качественными характеристиками. Категории допустимых зеленых проектов, допускаемые к финансированию и/или рефинансированию за счет денежных средств, полученных от привлечения инструментов зеленого финансирования представлены в Таблице ниже:

| Соответствующие категории зеленых проектов | Описание и примеры |
|---|---|
| 1. Возобновляемые источники энергии | Внедрение и производство энергии из возобновляемых источников: отходы, биомасса, ветер, солнце, вода (включая производство, передачу, оборудование и изделия) |
| 2. Эффективность использования электроэнергии | Инвестиции в энергоэффективные технологии, оборудование и информационные системы, позволяющие обеспечить измеримые улучшения в использовании электроэнергии для конкретного вида активов (например, энергоэффективность в новых и отремонтированных зданиях, хранение электроэнергии, центральное теплоснабжение, интеллектуальные сети, оборудование и изделия) |
| 3. Предотвращение загрязнения и контроль | Инвестиции в проекты, направленные на сокращение выбросов в атмосферу (включая контроль за парниковыми газами, эффективную переработку отходов в электроэнергию, производство товаров с добавленной стоимостью из отходов и в результате их переработки) |
| 4. Экологически чистый транспорт | Производство экологически чистого транспорта (включая электрический, гибридный, общественный, железнодорожный, немоторизованный, мультимодальный транспорт, инфраструктура для экологически чистых транспортных средств и сокращение вредных выбросов) |
| 5. Адаптация к изменению климата | Меры по созданию более устойчивой к изменениям климата инфраструктуры (включая системы наблюдения за климатом, системы раннего предупреждения и др.) |
| 6. Экологически эффективные и/или адаптивные продукты безотходной экономики, производственные технологии и процессы | Разработка, производство и внедрение экологически чистых, повторно используемых продуктов, технологий и услуг (включая, экомаркировку, экоупаковку, сертификацию и др.) |
| 7. Экологически устойчивое управление живыми природными ресурсами и землепользованием | Экологические проекты в сфере сельского хозяйства и производства, управления природными ресурсами и землепользованием (в том числе экологически устойчивое сельское хозяйство, экологически устойчивое животноводство, не причиняющие ущерба климату сельскохозяйственные технологии, например, защита биологических культур или капельное орошение, экологически устойчивое рыболовство и аквакультура, экологически устойчивое лесное хозяйство, включая лесонасаждение или лесовосстановление, сохранение или восстановление природных ландшафтов) |
| 8. Сохранение земного и водного биоразнообразия | Экологические проекты, направленные на управление и сохранение земного и водного биоразнообразия (включая охрану прибрежных, морских и водораздельных сред) |
| 9. Устойчивое управление водными ресурсами и сточными водами | Проекты, направленные на эффективное управление водными ресурсами и сточными водами, создание инфраструктуры (включая устойчивую инфраструктуру для чистой и/или питьевой воды, очистку сточных вод, устойчивые городские системы дренажа и регулирование |

| | |
|--------------------|--|
| | речного русла, и другие методы противопаводковой защиты) |
| 10. Зеленые здания | Проекты, направленные на строительство экологичных и энергоэффективных зданий и отвечающие региональным, национальным или международно-признанным стандартам или сертификациям |

В целом, отбор инвестиционных проектов проводится на соответствие данным категориям и критериям зеленых проектов, согласно таксономии зеленых проектов, подлежащих финансированию через зеленые облигации и зеленые кредиты, утвержденной постановлением Правительства Республики Казахстан от 31.12.2021 года №996.

Согласно Политике, привлеченные средства посредством выпуска зеленых облигаций могут быть направлены также на покупку зеленых облигаций, выпускаемых казахстанскими компаниями на Казахстанской фондовой бирже (Kazakhstan Stock Exchange) и (или) Astana International Exchange (AIX), в целях содействия и поддержания развития рынка устойчивых зеленых финансов в стране.

ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ

Для проектов, которые могут быть допущены к финансированию посредством выпуска зеленых облигаций, на этапе предварительного анализа проводится скрининг проектов на соответствие категориям зеленым проектам, указанным выше в разделе Исползования средств, также оценивается соответствие проектов миссии и стратегическим целям Банка, учитываются экологические риски, в том числе в рамках оценки инвестиционных проектов на соответствие принципам экологического, социального и корпоративного управления (ESG).

Процесс отбора и оценки зеленых проектов проводится в соответствии с внутренним актом, регламентирующим процедуры рассмотрения, финансирования, мониторинга и реализации инвестиционных проектов в Банке, Политикой и иными внутренними актами Банка.

В случае направления привлеченных Банком средств на приобретение зеленых облигаций иных компаний согласно соответствующим пунктом Политики, как упоминалось выше, при определении соответствия проектов критериям зеленых проектов могут приниматься во внимание ранее полученные экспертизы и внешние оценки, при условии их соответствия с внутренним актом, регламентирующим процедуры рассмотрения, финансирования, мониторинга и реализации инвестиционных проектов в Банке.

Ответственные структурные подразделения предоставляют Кредитному комитету материалы о соответствии или несоответствии инвестиционного проекта категориям и критериям зеленого проекта. При необходимости Банк может привлекать внешних консультантов для отбора и оценки зеленых проектов.

Кредитный комитет принимает решение о соответствии или несоответствии проекта категориям и критериям зеленых проектов.

В случае получения положительного решения о соответствии проекта категориям и критериям зеленых проектов, проект может быть профинансирован и/или

рефинансирован за счет денежных средств от зеленых облигаций при соблюдении всех требований и процедур Банка в соответствии с внутренними актами Банка.

Проект, получивший решение о несоответствии проекта категориям и критериям зеленых проектов, не допускается к финансированию и/или рефинансированию за счет средств от зеленых облигаций.

УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ

Распределение выручки от размещения зеленых облигаций учитывается через специальный внесистемный субсчет "Зеленые облигации" (субсчет в Excel) для отдельного учета и контроля использования поступлений по зеленым облигациям.

Банк определил структурное подразделение, ответственное за организацию, обеспечение и реализацию эффективного процесса управления средствами от зеленых облигаций для учета субсчета, структурное подразделение, ответственное за привлечение и развитие клиентских отношений, а также за взаимодействие с финансовыми институтами, ведет реестр зеленых проектов (далее – реестр), в котором учитываются зеленые проекты, финансируемые и/или рефинансируемые за счет денежных средств от зеленых облигаций и формирует отчетность по субсчету. Отчетность по субсчету предназначена для информирования заинтересованных лиц, контрагентов и общественности о целевом использовании денежных средств от зеленых облигаций.

Структурное подразделение, ответственное за организацию, обеспечение и реализацию эффективного процесса управления денежными средствами от зеленых облигаций, ежеквартально осуществляет мониторинг баланса субсчета, текущего состояния остатков выявляет отклонение совокупного объема зеленых проектов и денежных средств от зеленых облигаций.

Если по какой-либо причине совокупная сумма профинансированных зеленых проектов на субсчете меньше общей суммы непогашенных выпущенных зеленых облигаций, Банк будет управлять нераспределенной суммой в соответствии с Политикой по управлению инвестиционным портфелем Банка до тех пор, пока сумма финансирования и/или рефинансирования по зеленым проектам не станет равной средствам от зеленых облигаций.

Зеленые проекты, включенные в реестр, подлежат мониторингу на предмет соответствия или несоответствия критериям и категориям зеленых проектов, не менее одного раза в год. Незеленый проект исключается из реестра и финансирование такого проекта из средств по зеленым облигациям прекращается. По возможности исключенный проект заменяется иным зеленым проектом.

Банк обеспечивает проведение оценки процесса по управлению средствами от зеленых облигаций независимым внешним консультантом.

ОТЧЕТНОСТЬ

Банк намеревается предоставлять и сохранять в открытом доступе ежегодные отчеты о выпущенных зеленых облигациях с момента размещения до полного погашения, и обновления данных отчетов в случае возникновения каких-либо существенных изменений. Данные отчеты подлежат публикации на официальном сайте Банка <https://www.kdb.kz> и будут включать следующую информацию, но не ограничиваться ею:

- 1) о распределении средств по зеленым облигациям:

- чистая выручка, полученная с каждой зеленой облигации;
- сумма средств, выделенная для каждого зеленого проекта;
- баланс нераспределенных средств на конец отчетного периода;
- 2) о воздействии на окружающую среду по каждому зеленому проекту:
 - ход и статус реализации зеленого проекта;
 - фактический эффект, рассчитанный в количественном и качественном измерении, но не ограничиваясь, дополнительно раскрывает, например, объемы выработанной электроэнергии; сокращение объема выбросов парниковых газов и др.;
 - отклонение от прогнозируемых количественных и качественных показателей.

В данных отчетах информация по средствам, направленным на финансирование зеленых проектов через приобретение зеленых облигаций, если применимо, в соответствии с соответствующим пунктом, упомянутым выше в разделе "Использование поступлений", будут отражены отдельно в целях соответствия требованиям ПЗО и ПЗК.

МНЕНИЕ ВТОРОЙ СТОРОНЫ

Банк вправе выбрать на свое усмотрение любой из типов внешней оценки: мнение внешнего консультанта, верификация, сертификация или рейтинг. А также обеспечит обновление внешнего обзора при внесении изменений в Политику.

Независимый консультант рассмотрит и подпишет ежегодный отчет об использовании поступлений и управлении ими для подтверждения статуса зеленой облигации.

Внешний обзор и ежегодные отчеты подлежат публикации на официальном сайте Банка во время выпуска и до срока погашения зеленых облигаций.

3. ОЦЕНКА ПОЛИТИКИ БАНКОВ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ

В этом разделе мы приводим оценку Политики и других соответствующих документов Банка на предмет соответствия Принципам зеленых облигаций в соответствии с Методологией подготовки независимой оценки ЧК «AIFC Green Finance Centre Ltd.». Информация, используемая для этих целей, была получена в результате непосредственного взаимодействия с Банком.

ОБЩАЯ ОЦЕНКА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ СООТВЕТСТВИЯ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ И ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ

Банк подтвердил, что средства по выпущенным зеленым облигациям будут направлены на финансирование и/или рефинансирование новых и/или существующих зеленых проектов, направленных на решение экологических проблем и соответствующих ПЗО. Процесс оценки и отбора проектов и управление средствами также соответствуют ключевым элементам ПЗО. Отчетность и раскрытие информации об использовании привлеченных средств и об ожидаемом воздействии реализуемых

проектов будут предоставляться на ежегодной основе и подлежат публикации на официальном сайте Банка для публичного доступа.

1. **Мнение о соответствии/несоответствии политики Банка в области зеленых облигаций Принципам зеленых облигаций.** Основываясь на оценке критериев по выполнению пороговых показателей, мы считаем, что Политика Эмитента соответствует обязательным и частично дополнительным значениям критериев, и подтверждаем соответствие Политики в области зеленых облигаций АО «Банк развития Казахстана» Принципам зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала.
2. **Мнение о присвоении степени соответствия от «Отлично» (Высокая) до «Неудовлетворительно» (Низкая).** Согласно результатам оценки, а также в соответствии с «Картой присвоения уровня соответствия Принципам зеленых облигаций», мы присвоили степень «Отлично» – АО «Банк развития Казахстана» демонстрирует отличный уровень управления, распределения привлеченных средств, отбора проектов, качества управления привлеченными средствами, отчётности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение.

Карта присвоения уровня соответствия Принципам зеленых облигаций

| Пороговая оценка в баллах | Оценка | Определения |
|---------------------------|---------|--|
| Высокая >4.5 | Отлично | Средства от эмиссии зеленых облигаций с очень высокой вероятностью будут направлены на реализацию зеленых проектов. Эмитент облигаций демонстрирует отличный уровень управления, распределения привлеченных средств, отбора проектов, качества управления привлеченными средствами, отчётности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение |

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ

Показатель, приведенный ниже, отражает нашу оценку критерия «Использование средств».

| Показатель | Характеристика показателя (допустимый, обязательный показатель, нерекомендуемый)* | Оценка |
|---|---|-------------|
| 1.100% привлеченных средств направляются на реализацию, финансирование / рефинансирование зеленых проектов, имеющих экологическую пользу и оцениваемых эмитентом с точки зрения соответствия категориям приемлемых проектов согласно Принципам зеленых облигаций по качественным и/или количественным характеристикам | Допустимый | 5 |
| Взвешенная оценка по критерию | | 2,25 |

Банк разместил свои первые зеленые облигации в рамках существующей Политики в сентябре 2022 года на Казахстанской фондовой бирже на сумму 15 млрд тенге (внешний обзор GFC в форме мнения второй стороны доступен по адресу <https://gfc.aifc.kz/en/second-party-opinion>).

Эта текущая оценка конкретно нацелена на второй выпуск зеленых облигаций, предварительно запланированный на март 2023 года, и содержит переоценку Политики Банка, пересмотренную Правлением в марте 2023 года, чтобы включить покупку Банком зеленых облигаций, выпущенных казахстанскими компаниями на Казахстанской фондовой бирже, и (или) Astana International Exchange (AIX) с целью продвижения и поддержки развития устойчивого рынка зеленых финансов в Казахстане в качестве дополнительного направления для использования поступлений от программ выпуска зеленых облигаций Банка.

В частности, Банк намерен направить вырученные от размещения вторых зеленых облигаций средства на приобретение зеленых облигаций, выпущенных АО "KEGOC"² (далее - KEGOC) в 2022 году. Выпуск зеленых облигаций KEGOC состоялся 21 декабря 2022 года на Казахстанской фондовой бирже на сумму 35 000 000 000 тенге со сроком обращения 15 лет (внешний обзор GFC в форме мнения второй стороны доступен по адресу <https://gfc.aifc.kz/en/second-party-opinion>).

Согласно Политике Банка в случае, если Банк использует доходы от зеленых облигаций для покупки зеленых облигаций других компаний для поддержки развития рынка устойчивого финансирования в Казахстане, при определении соответствия проектов критериям зеленого проекта Банк принимает во внимание ранее полученные экспертные оценки и внешние оценки. Таким образом, более ранняя оценка GFC Политики зеленого финансирования KEGOC (см. <https://gfc.aifc.kz/en/second-party-opinion>) и использования поступлений от первого выпуска облигаций KEGOC в полной мере используется при формировании заключения по рассматриваемому выпуску зеленых облигаций Банка.

Средства от размещения зеленых облигаций KEGOC в рамках первой программы выпуска, согласно условиям листинга, должны были быть использованы для реализации следующих «зеленых проектов», реализуемых KEGOC:

1) **«Реконструкция ВЛ-220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» (первый проект).**

Цель Проекта: повышение надежности работы Национальной электрической сети Казахстана посредством реконструкции существующих линий электропередачи;

2) **«Усиление Электрической сети Западной зоны ЕЭС Казахстана, строительство Электросетевых объектов» (второй проект).**

Цель Проекта: повышение пропускной способности и надежности электроснабжения потребителей Западной зоны Единой электроэнергетической системы Казахстана усилением электрических сетей 220 кВ между западными областями республики.

² АО «KEGOC» — национальная компания Республики Казахстан и дочерняя организация АО «Самрук-Қазына», миссией которой является обеспечение надежности, доступности и опережающего развития энергосистемы Республики Казахстан.

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТАХ³

1. Реконструкция ВЛ 220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» (первый проект)

Реализация проекта обеспечит надежность работы Национальной электрической сети (далее – НЭС) Казахстана посредством реконструкции существующих линий электропередачи с элементами технологий Smart Grid, что будет способствовать повышению энергоэффективности и надежности сетей, а также развитию ВИЭ. Предполагается восстановление технических характеристик линий электропередачи с целью продления их ресурса, сохранения/улучшения условий передачи электроэнергии на перспективу не менее 30 лет, повышения допустимых уровней передаваемой мощности по ВЛ и снижения потерь.

Предполагается, что проект будет реализован в 3 этапа:

I этап – Реконструкция воздушных линий электропередачи (далее - ВЛ) 220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» «Актюбинские МЭС», «Сарбайские МЭС», «Западные МЭС» (Срок реализации: 2018-2023 гг.).

II этап – Реконструкция ВЛ 220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» «Акмолинские МЭС», «Восточные МЭС», «Северные МЭС», «Центральные МЭС».

III этап - Реконструкция ВЛ 220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» «Алматинские МЭС», «Центральные МЭС», «Южные МЭС»

Средства от выпуска зеленых облигаций будут направлены на реализацию первого этапа:

I этап «Реконструкция ВЛ 220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» «Актюбинские МЭС», «Сарбайские МЭС», «Западные МЭС».

Заключение Центра зеленых финансов МФЦА по проекту по реконструкции («Реконструкция ВЛ 220-500 кВ филиалов АО «KEGOC» «Актюбинские МЭС», «Сарбайские МЭС», «Западные МЭС») (первый проект). Исходя из вышеизложенного, рассматриваемый проект соответствует категории Принципов зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) в части энергоэффективности в системах производства, передачи и распределения энергии, включая внедрение интеллектуальных сетей. В то же время, обеспечивается соответствие собственным пороговым критериям энергоэффективности сетей, установленным Компанией в Политике зеленого финансирования – «снижение потерь электроэнергии на 10% по сравнению с базовым уровнем (до реализации проекта), также внедрение элементов технологий Smart Grid». Было сделано заключение, что рассматриваемый проект, с учетом того, что предусматриваемые в нем ОКГТ являются неотъемлемой частью и связующим звеном внедряемых и перспективных технологий Smart Grid, соответствует по своему существу категории Принципов зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) в части энергоэффективности в системах

³ Детальная оценка проектов KEGOC доступна по следующей ссылке: <https://gfc.aifc.kz/en/second-party-opinion>

производства, передачи и распределения энергии (smart grids) и может быть охарактеризован как проект, приемлемый в целях зеленого финансирования. При этом указанный проект как часть масштабной модернизации НЭС синхронизирован с вводом новых генерирующих мощностей, обеспечивая энергетическую безопасность страны, создавая условия объединения западной энергетической зоны с ЕЭС Казахстана, с возможностью изолированной работы и широкомасштабным вовлечением в энергодоланс возобновляемых источников энергии западного, восточного и южного регионов страны.

2. Усиление электрической сети Западной зоны ЕЭС Казахстана (второй проект)

Реализация проекта «Усиление электрической сети Западной зоны ЕЭС Казахстана» предполагает строительство второй цепи существующего транзита 220 кВ Уральская – Правобережная – Индер – Карабатан – Кульсары – Тенгиз с подключением к существующим подстанциям 220 кВ и к новой РП «Карабатан», что вдвое увеличит пропускную способность сети 220кВ и значительно повысит надежность электроснабжения потребителей региона. Планируемый срок реализации двух проектов - 2018-2023гг.

Заключение Центра зеленых финансов МФЦА по проекту усиления электрической сети Западной зоны ЕЭС Казахстана. Рассматриваемый проект соответствует категории Принципов зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) в части передачи электроэнергии из возобновляемых источников энергии и для масштабирования использования возобновляемых источников, с учетом того, что в данном регионе ожидается ввод новых крупных потребителей и электростанций из возобновляемых источников, требующих увеличения пропускной способности системообразующих электрических связей, и того, что в зоне рассматриваемого проекта по строительству второй цепи существующего транзита 220 кВ предполагается введение в строй порядка 600 МВт мощностей ветряных ВИЭ до 2035 г. (56% от планируемых к вводу генерационных мощностей на указанном участке) (*прогнозные показатели ввода указанных мощностей ВИЭ подлежат дополнительному подтверждению в рамках пост-отчетности KEGOC*).

Это обеспечивает соответствие критериям KEGOC, установленным Компанией в Политике зеленого финансирования – «новые, расширенные и улучшенные системы передачи (линии, подстанции), системы хранения (аккумуляторные, механические, гидроаккумулирующие) и новые информационные и коммуникационные технологии (интеллектуальная сеть и мини-сеть) для масштабирования использования возобновляемых источников энергии» *без ограничений* в качестве порогового критерия.

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ

Стратегия, политика и цели Эмитента соответствуют ПЗО и позволяют оценить процесс принятия решений в Банке.

Банк создал ответственные подразделения за процесс отбора, оценки и подбора "зеленых" проектов, которые состоят из сотрудников соответствующих структурных подразделений в зависимости от потребностей проекта. Ответственные

подразделения готовят материалы и рекомендации, которые подлежат окончательному утверждению уполномоченным органом Банка (Кредитным комитетом).

Кроме того, зеленые проекты, запланированные к финансированию и/или рефинансированию, также пройдут другие процедуры внутренней оценки, установленные в Банке, такие как Критерии оценки заявителей в рамках инвестиционных проектов на соответствие принципам экологического, социального и корпоративного управления (ESG).

Показатели, перечисленные ниже, отражают нашу оценку критерия «Процесс оценки и отбора проектов».

| Показатель (субфактор) | Балл |
|---|----------|
| 1. Раскрытие эмитентом информации в контексте его целей, политик, стратегии и процессов, связанных с устойчивым развитием в экологических аспектах, включая цели по достижению улучшений в экологической среде, а также участие эмитента в различной деятельности и инициативах, свидетельствующих о приверженности принципам устойчивого развития и улучшениям в экологической среде | 1 |
| 2. Раскрытие эмитентом целей выпусков зеленых облигаций/проектов с направлениями, показателями экологического эффекта | 1 |
| 3. Наличие у эмитента внутреннего документа, определяющего критерии отбора проектов экологической направленности и порядок их оценки, отбора и согласования с управляющими органами эмитента | 1 |
| 4. Раскрытие дополнительной информации о процессах, с помощью которых эмитент выявляет и управляет предполагаемыми экологическими рисками, связанными с соответствующими проектами | 1 |
| 5. Раскрытие четких квалификационных критериев, используемых при определении соответствия проектов категориям экологических проектов и их отбора, включая критерии исключения | 1 |
| 6. Наличие у эмитента сертификатов качества реализуемых экологических проектов или заключений от ведущих международных либо независимых локальных верификаторов, подтверждающих соответствие проектов требуемым экологическим стандартам, в том числе заключений о соответствии действующим нормативным требованиям к объектам инфраструктуры, подготовленным в рамках проектной документации. Ведущими считаются верификаторы, имеющие сертификаты и лицензии на проведение экспертизы либо подтвержденный опыт оценки экологических проектов, и/или соответствия требованиям к инвестициям в области устойчивого развития | 0 |
| 7. Эмитентом создано специальное подразделение, которое, помимо прочего, контролирует отбор и реализацию проектов. Сотрудники подразделения в целом понимают поставленные перед ними задачи, при этом некоторые из них имеют опыт сопровождения зеленых проектов и/или проектов в области устойчивого развития | 0 |
| 8. Привлечение независимой квалифицированной стороны для принятия решения по отбору проектов, соответствующих категориям экологических проектов | 0,5 |
| 9. Наличие у эмитента политики определения экологических рисков либо в проектной документации, либо в политике определения экологических рисков, где раскрываются квалификационные критерии для определения экологических рисков, связанных с реализацией проектов | 0,5 |
| Сумма баллов | 6 |

| | |
|-------------------------------|---|
| Итоговая оценка по критерию | 5 |
| Взвешенная оценка по критерию | 1 |

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ

Политика Эмитента предусматривает, что управление доходами, полученными от выпуска зеленых облигаций, будет осуществляться в соответствии с ПЗО.

Таким образом, привлеченные от выпуска зеленых облигаций средства будут учитываться на специальном внесистемном субсчете и обозначены как «Green Bonds».

Кроме того, управление нераспределенными средствами от зеленых облигаций будет осуществляться в соответствии с Политикой по управлению инвестиционным портфелем Банка.

Показатели, перечисленные ниже, отражают нашу оценку критерия «Управление средствами».

Показатели оценки критерия «Управление средствами» приведены ниже:

| Показатель (субфактор) | Балл |
|--|-------------|
| 1. Поступления от размещения зеленых облигаций отражаются на отдельном субсчете или переведены в отдельный портфель или иным образом отдельно учитываются эмитентом | 1 |
| 2. Эмитентом документально зафиксирована процедура раздельного учета поступлений от зеленых облигаций | 0,5 |
| 3. Эмитентом в период обращения зеленых облигаций на постоянной основе проводится мониторинг по субсчету, и предусмотрена процедура исключения ставших несоответствующими проектов из портфеля | 1 |
| 4. Информирование инвесторов о предполагаемых инструментах временного размещения неиспользованных средств от выпуска зеленых облигаций | 1 |
| 5. Наличие четких правил инвестирования временно неиспользуемых средств, полученных от выпуска зеленых облигаций, с учетом ESG-факторов | 0 |
| 6. Привлечение аудитора или другой третьей стороны для проверки метода внутреннего отслеживания предполагаемого использования средств, полученных в результате выпуска зеленых облигаций | 0,5 |
| Сумма баллов | 4 |
| Итоговая оценка по критерию | 5 |
| Взвешенная оценка по критерию | 0,75 |

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ОТЧЕТНОСТЬ И РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ

Правила раскрытия информации АО «Банк развития Казахстана» (далее – Правила) утверждены решением Совета директоров от 28 мая 2010 г., протокол №113, с изменениями, утвержденными решением Совета директоров АО «Банк Развития Казахстана» от 31 мая 2019 года (протокол №218-2019-11) с целью поддержания

репутации Банка как прозрачной финансовой организации, повышения доверия к деятельности Эмитента, укрепления доверия между Эмитентом и заинтересованными сторонами, создания и повышения инвестиционной привлекательности Эмитента путем повышения его информационной открытости и прозрачности. Таким образом, Эмитент подтверждает свою неизменную готовность следовать лучшим стандартам корпоративного управления в области раскрытия информации, придерживается таких принципов, как достоверность, объективность, открытость, полнота, существенность, регулярность, оперативность, конфиденциальность информации, доступность и равенство.

Придерживаясь своих Правил, а также в соответствии с ПЗО, Эмитент намерен предоставлять и держать в открытом доступе ежегодные обновленные отчеты об использовании средств от зеленых облигаций и ожидаемом эффекте зеленых проектов до полного распределения и в случае любых существенных изменений за исключением конфиденциальной информации в соответствии с внутренними нормативными документами Банк. Данные отчеты будут опубликованы на официальном сайте Эмитента <https://www.kdb.kz/kz/>.

Там, где это возможно, Эмитент предоставит информацию о перечне проектов, на которые будут направлены средства от зеленых облигаций, а также краткое описание проектов, выделенных сумм и их ожидаемого воздействия.

Важно отметить, что информация о привлеченных средствах, выделенных на финансирование "зеленых" проектов посредством покупки "зеленых" облигаций других компаний (с целью поддержки национального рынка устойчивого финансирования), будет предоставляться отдельно в целях соблюдения ПЗО и ПЗК с точки зрения прозрачности.

Показатели, перечисленные ниже, отражают нашу оценку критерия «Отчетность и раскрытие информации».

| <i>Показатель (субфактор)</i> | <i>Балл</i> |
|--|-------------|
| 1. Предусмотрена детализированная (со списком проектов) отчетность и раскрытие информации после выпуска в отношении использования средств от размещения зеленой облигации* | 1 |
| 2. Отчетность предусматривает раскрытие информации о характере инвестиций и ожидаемом экологическом воздействии | 1 |
| 3. Предусмотрено, что раскрываемая отчетность будет выпускаться не реже одного раза в год, а также имеется процедура мониторинга корректности данных | 1 |
| 4. Эмитент раскрывает информацию о проектах, на которые выделены средства, с детальной разбивкой по направлениям, а также об экологическом эффекте и ходе реализации отдельных этапов проектов | 0,5 |
| 5. Наличие действующих методик (или их проектов) и допущений, используемых для расчета показателей экологической эффективности | 0 |
| 6. Эмитент предусматривает привлечение независимых квалифицированных сторон для оценки своей отчетности в отношении исполнения Политики в области зеленого финансирования | 0,5 |
| Сумма баллов | 4 |
| Итоговая оценка по критерию | 5 |

| | |
|-------------------------------|---|
| Взвешенная оценка по критерию | 1 |
|-------------------------------|---|

* Эмитент может представлять информацию в более обобщенном виде (на уровне категорий проектов) или на основе агрегированного портфеля, если соглашения о конфиденциальности, учет факторов конкуренции или большое число базовых проектов ограничивают уровень раскрываемой детализации.

ИТОГОВАЯ ВЗВЕШЕННАЯ ОЦЕНКА ПО КРИТЕРИЯМ

| Критерий | Взвешенная оценка: |
|---|--------------------|
| Использование средств | 2,25 |
| Процесс оценки и отбора проектов | 1 |
| Управление средствами | 0,75 |
| Отчётность и раскрытие информации | 1 |
| Итоговая взвешенная критериальная оценка | 5 |

ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Независимая оценка (Мнение второй стороны) отображает наше мнение относительно ожидаемых результатов от выпуска зеленых и соответствия политики эмитента в области зеленых облигаций Принципам зеленых облигаций. Существует вероятность неточности итогового заключения ввиду непредвиденных изменений экономической среды и кредитного рынка.

Независимая оценка является внешней оценкой на основе предоставляемой эмитентом информации согласно методологии GFC, не раскрывает конфиденциальную информацию заемщика и не является указанием к принятию каких-либо инвестиционных решений.

Мы не несем никакой ответственности за использование и внедрение внешнего обзора при принятии инвестиционных решений.

Допускается обновление независимой оценки после публикации с указанием причин подобного обновления.

Айдар Казыбаев



Председатель Правления

AIFC Green Finance Centre Ltd.

16.03.2023