



ОТЧЕТ ВНЕШНЕЙ ПРОВЕРКИ В ФОРМАТЕ МНЕНИЯ ВТОРОЙ СТОРОНЫ

НА СООТВЕТСТВИЕ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО
ФИНАНСИРОВАНИЯ ООО «SAIPRO GROUP» ПРИНЦИПАМ
ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ (GREEN BOND PRINCIPLES)
МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ РЫНКОВ КАПИТАЛА (ICMA) И
ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ КРЕДИТОВ (GREEN LOAN PRINCIPLES)
АССОЦИАЦИИ КРЕДИТНОГО РЫНКА (LMA) И АССОЦИАЦИИ
СИНДИЦИРОВАННОГО КРЕДИТОВАНИЯ И ВТОРИЧНОГО КРЕДИТНОГО
РЫНКА (LSTA)

ОТЧЕТ ВНЕШНЕЙ ПРОВЕРКИ В ФОРМАТЕ МНЕНИЯ ВТОРОЙ СТОРОНЫ

НА СООТВЕТСТВИЕ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ
ООО «SAIPRO GROUP» ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ (GREEN BOND
PRINCIPLES) МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ РЫНКОВ КАПИТАЛА (ICMA) И
ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ КРЕДИТОВ (GREEN LOAN PRINCIPLES)
АССОЦИАЦИИ КРЕДИТНОГО РЫНКА (LMA) И АССОЦИАЦИИ
СИНДИЦИРОВАННОГО КРЕДИТОВАНИЯ И ВТОРИЧНОГО КРЕДИТНОГО РЫНКА
(LSTA)

28 декабря 2023 года

КРАТКОЕ РЕЗЮМЕ

Мнение о соответствии / несоответствии Политики в области зеленого финансирования ООО «SAIPRO GROUP» (далее – Saipro, Общество), в том числе по выпуску облигаций и привлечению кредитов, Принципам зеленых облигаций и Принципам зеленых кредитов



Мы придерживаемся мнения, что Политика в области зеленого финансирования Общества соответствует Принципам зеленых облигаций¹ и Принципам зеленых кредитов².

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 «Хорошо» – ООО «SAIPRO GROUP» демонстрирует хороший уровень управления, распределения привлеченных средств, отбора проектов, качества управления привлеченными средствами, отчетности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение.

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

² Принципы опубликованы Ассоциацией кредитного рынка (Loan Market Association, Asia Pacific Loan Market Association и Loan Syndications & Trading Association, далее — LMA)

ОГЛАВЛЕНИЕ

КРАТКОЕ РЕЗЮМЕ	2
1. МЕТОДОЛОГИЯ.....	4
2. ОПИСАНИЕ ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ	7
ОБЗОР БИЗНЕСА.....	7
ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ.....	8
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ	9
ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ	12
УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ.....	13
ОТЧЕТНОСТЬ	14
3. ОЦЕНКА ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ	15
ОБЩАЯ ОЦЕНКА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ СООТВЕТСТВИЯ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРИНЦИПАМ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ И ЗЕЛЕННЫХ КРЕДИТОВ	15
ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ.....	16
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ, ПЛАНИРУЕМОМ К ФИНАНСИРОВАНИЮ В РАМКАХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ	18
ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ	19
ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ	20
ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ОТЧЕТНОСТЬ И РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ	21
ИТОГОВАЯ ВЗВЕШЕННАЯ ОЦЕНКА ПО КРИТЕРИЯМ.....	21
ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ.....	22

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 Centre 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 зеленых кредитов (Green Loan Principles, далее — ПЗК). Принципы опубликованы Ассоциацией кредитного рынка (LMA) и Ассоциацией синдицированного кредитования и вторичного кредитного рынка (LSTA).

С учетом полной гармонизации Принципов зеленых облигаций и Принципов зеленых кредитов, 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 Общества 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 в равной степени к возможным кредитным инструментам.

Подготовка отчета в формате «Мнение 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 зеленого финансирования Принципам зеленых облигаций.

В данном случае предусматривается выполнение пороговых минимальных уровней по всем критериям оценки одновременно для выражения нашего мнения относительно соответствия Политики компании в области зеленого финансирования 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 зеленого финансирования 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 / заемщику, 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 ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ

ОБЗОР БИЗНЕСА

Общество с ограниченной ответственностью «SAIPRO GROUP» осуществляет свою деятельность в информационной сфере, а также в области финансовых исследований и консалтинга.

Основные направления деятельности Общества:

- маркетинговые исследования и консалтинг;
- консультации по поиску работы, подбору персонала и эффективной организации его управления;
- кадровый консалтинг и аутсорсинг;
- комплекс услуг по консультации, разработке и поддержке web-проектов;
- организация бизнес-ивентов: международные конференции, форумы и т.д.

В настоящий момент уставной капитал Компании составляет 52,4 млрд сум, а также владельцами компании являются четыре физических лица:

1. Джураев Равшанхон Эргашович – доля 69,56%;
2. Джураев Дониёр Мухторхонович – доля 20,25%;
3. Джураева Соадат Туйгуновна – доля 10%;
4. Джураев Мухторхон Эргашович – доля 0,9%.

В свою очередь Общество имеет доли в следующих юридических лицах:

1. ООО Информационное Агентство «UZREPORT» - 100% доля в уставном капитале и размером уставного капитала 15,0 млрд сум, основная деятельность - новостной интернет портал;
2. ООО «MJX Stroy» - 90% доля в уставном капитале и размером уставного капитала 54,3 млрд сум, основная деятельность – строительство горного экологического курорта «Green Hills Resort»;

3. ООО «Premium Media» - 100% доля в уставном капитале и размером уставного капитала 500,0 млн сум, основная деятельность – наружная реклама, реклама на телевидении и радио.

Общество также задекларировало приверженность Целям устойчивого развития Организации Объединенных Наций (далее – ЦУР ООН), принятые в 2015 г. Генеральной ассамблеей ООН³. Признавая значимость всех 17 ЦУР ООН, Общество обозначило, что в своей деятельности будет стремиться руководствоваться пятью целями, которые больше всего отражают специфику бизнеса и отрасли, в которой оперирует Общество:

ЦЕЛЬ 6: ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ

Развитие инфраструктуры в туристических местах может способствовать улучшению доступа к чистой воде и санитарным услугам

ЦЕЛЬ 11: УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ

Туризм может способствовать сохранению культурного наследия и поддержке местных обычаев и традиций

ЦЕЛЬ 12: ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО

Программы утилизации отходов, использование оборудования с эффективным расходом энергии и воды, а также снижение потребления одноразовых материалов могут способствовать уменьшению отходов и созданию устойчивых систем производства и потребления

ЦЕЛЬ 13: БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА

Продвижение экологически устойчивого туризма, использование возобновляемых источников энергии и снижение выбросов углерода могут помочь сократить влияние отрасли на изменение климата

ЦЕЛЬ 15: СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ

Правильно управляемый туризм может способствовать сохранению природы и биоразнообразия, что соответствует целям охраны экосистем

Таким образом, будучи участником туристического сектора и осознавая важность перехода к низкоуглеродному развитию, Общество поддерживает международные и национальные инициативы по борьбе с изменением климата такие как Парижское соглашение, ратифицированное Законом Республики Узбекистан от 2 октября 2018 года и Стратегия по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019-2030 годов, утвержденная Постановлением Президента Республики Узбекистан от 4 октября 2019 года.

ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ

Общество рассматривает зеленое финансирование как наилучший способ привлечения средств с целью перехода к экономике с низким уровнем выбросов углерода, сохранения окружающей среды и осуществления финансовых операций, которые устанавливают прочные связи между капиталом и социальной, экологической и управленческой ответственностью компании (ESG).

³ Цели в области устойчивого развития (ЦУР) - набор из 17 взаимосвязанных целей, разработанных в 2015 году Генеральной ассамблеей ООН на период до 2030 года в качестве «плана достижения лучшего и более устойчивого будущего для всех». Повестка ЦУР одобрена правительством Узбекистана, которое в партнерстве с ООН, бизнесом и общественностью в стране работает над их достижением.

Зеленое финансирование охватывает широкий спектр финансовых инструментов, таких как зеленые облигации, зеленые кредиты, проектное финансирование и другие, направленные на финансирование или рефинансирование экологических проектов, цель которых — развитие экологически чистой и устойчивой экономики.

Общество разработало и утвердило Приказом Генерального директора от 26 декабря 2023 года Политику в области зеленого финансирования (далее – Политика), представляющую обзор основных принципов, которыми руководствуется Общество при использовании средств, привлеченных через зеленые финансовые инструменты. Она также включает в себя процедуры оценки и отбора проектов, механизмы управления средствами, а также подходы Общества и к отчетности по использованию этих средств, включая отчеты об общем воздействии. Каждый из этих компонентов подробно раскрывается в соответствующих разделах данной Политики.

Так Политика разработана в соответствии с рекомендациями и требованиями следующих международных и национальных стандартов в сфере зеленого финансирования и устойчивого развития:

- Принципы зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (июнь 2021 год, с обновленным Приложением 1 от июня 2022 года);
- Принципы зеленых кредитов Ассоциации кредитного рынка и Ассоциации синдицированного кредитования и вторичного кредитного рынка (9 марта 2023 года);
- Стандарт климатических облигаций, разработанный методологическим центром Climate Bonds Initiative;
- Гармонизированная система отчетности о воздействии зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (июнь 2023 год);
- Национальная «зеленая» таксономия, утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 25.10.2023 г. № 561 (далее – Национальная зеленая таксономия);
- Сопоставление проектов зеленых и социальных облигаций с Целями устойчивого развития ООН, разработанное Международной ассоциацией рынков капитала

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ

В соответствии с утвержденной Политикой, Общество намеревается денежные средства, эквивалентные 100% привлеченных через механизмы зеленого финансирования, включая зеленые облигации и кредиты, использовать для полного или частичного финансирования новых и/или существующих проектов, приносящих экологическую выгоду (приемлемые зеленые проекты).

Также в Политике предусмотрено использование привлеченных средств для полного или частичного рефинансирования приемлемых зеленых проектов в течение трехлетнего периода.

При этом приемлемые зеленые проекты должны иметь положительный качественный и количественный экологический эффект и соответствовать нижеуказанным стандартам:

- Принципы зеленых облигаций;
- Принципы зеленых кредитов;
- Национальная зеленая таксономия;
- Цели устойчивого развития ООН

Неисчерпывающий перечень категорий приемлемых зеленых проектов представлен в следующей таблиц:

Таблица 1. Приемлемые проекты

№	Приемлемые категории и соответствие ЦУР ООН	Описание и примеры	Примеры индикаторов воздействия (включая, но не ограничиваясь)
1	<p>Возобновляемые источники энергии</p> 	<p>Создание, модернизация, приобретение объектов и оборудования, предназначенных для производства, распределения и передачи возобновляемых источников энергии, такие как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ветряная; - Солнечная; - Гидро; - Геотермальная; - Биоэнергия. <p>Создание цепочки поставок и вспомогательной инфраструктуры для возобновляемых источников энергии.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Полная установленная мощность генерирующих объектов, работающих на ВИЭ: МВт; - Ежегодное производство электроэнергии от ВИЭ: МВт/ч; - Ежегодное сокращение прямой эмиссии парниковых газов за счет замещения генерирующих мощностей, работающих на ископаемом топливе: тонн CO₂-экв. в год.
2	<p>Эффективность использования электроэнергии</p> 	<p>Инвестиции в энергоэффективные технологии, оборудование и информационные системы, позволяющие обеспечить измеряемые улучшения в использовании электроэнергии для конкретного вида активов (например, энергоэффективность в новых и отремонтированных зданиях, хранение электроэнергии, центральное теплоснабжение, интеллектуальные сети, оборудование и изделия)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ежегодная экономия электроэнергии: в МВт/ч (электричество) и (или) ГДж (экономия другой энергии) / год; - Ежегодное сокращение прямой эмиссии парниковых газов за счет сокращения объемов сжигаемого топлива: тонн CO₂-экв. в год.
3	<p>Предотвращение загрязнения и контроль</p> 	<p>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)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Количество переработанных/отсортированных отходов: тонн в год; - Количество вывезенных отходов с полигона: тонн в год; - Сокращение мелких твердых частиц (PM 2.5) и/или иных загрязнений.
4	<p>Экологически чистый транспорт</p>	<p>Производство и покупка низкоуглеродных автомобилей, в том числе электромобилей,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Снижение удельных выбросов в атмосферу: г/км; г/мин; - Снижение выбросов парниковых

		<p>транспортных средств на водородных, гибридных двигателях. Организация специализированной инфраструктуры для зарядных станций и альтернативного топлива (в случае, когда зарядные станции альтернативного топлива находятся отдельно от заправочных станций и гаражей ископаемого топлива); Установка зарядной станции для электромобилей, троллейбусов, трамваев, электрических автобусов и соответствующей инфраструктуры.</p>	<p>газов / выбросов CO₂: тонн в год.</p>
5	<p>Адаптация к изменению климата</p> 	<p>Меры по созданию более устойчивой к изменениям климата инфраструктуры (включая системы наблюдения за климатом, системы раннего предупреждения и др.).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Повышение устойчивости электросетей, выработки, передачи/распределения и хранения энергии: МВт/ч; - Снижение затрат на возмещение ущерба от наводнений; - Увеличение площади сельскохозяйственных угодий с использованием большего количества засухоустойчивых культур в гектарах.
6	<p>Экологически эффективные и/или адаптивные продукты безотходный экономики, производственные технологии и процессы</p> 	<p>Разработка, производство и внедрение экологически чистых, повторно используемых продуктов, технологий и услуг (включая, экомаркировку, экоупаковку, сертификацию и др.).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Увеличение количества материалов, компонентов и продуктов, пригодных для повторного использования, вторичной переработки и/или сертифицированных для компостирования, в результате реализации проекта и/или в абсолютном количестве: % в тоннах в год.
7	<p>Экологически устойчивое управление живыми природными ресурсами и землепользованием</p> 	<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Размер земель, на которых реализуется проект по экологически устойчивому сельскому хозяйству: км²; - Размер восстановленных природных ландшафтов: км².

		хозяйство, включая лесонасаждение или лесовосстановление, сохранение или восстановление природных ландшафтов).	
8	<p>Сохранение земного и водного биоразнообразия</p> 	Экологические проекты, направленные на управление и сохранение земного и водного биоразнообразия (включая охрану прибрежных, морских и водораздельных сред).	<ul style="list-style-type: none"> - Поддержание / увеличение площади природного ландшафта (включая лес): км2; - Абсолютное количество местных видов, флоры или фауны (деревья, кустарники и травы и т.д.), восстановленных в рамках проекта: шт.
9	<p>Устойчивое управление водными ресурсами и сточными водами</p> 	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).	<ul style="list-style-type: none"> - Снижение прямых потерь воды при обработке, транспортировке и распределении: куб. метров; - Сокращение удельного потребления воды конечным потребителем: %; - Увеличение доли повторно используемой воды: %.
10	<p>Зеленые здания</p> 	Проекты, направленные на строительство экологических и энергоэффективных зданий и отвечающие региональным, национальным или международно-признанным стандартам или сертификациям.	<ul style="list-style-type: none"> - Площадь зеленой недвижимости: м2; - Количество объектов, соответствующих местным правилам экологического строительства, если применимо, или с международно признанными сертификатами экологического строительства: шт; - Сокращение потребления воды: м3 в год.

Для первого выпуска зеленых облигаций определен проект по реализации 2-го этапа строительства горного-экологического курорта “Green Hills Resort” в части строительства источника генерации возобновляемых источников энергии и необходимой к нему инфраструктуры, а также для закупки и установки очистительных сооружений.

ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ

Общество следуя рекомендациям ПЗО и ПЗК в части установления прозрачного процесса оценки и отбора приемлемых зеленых проектов, финансируемых за счет средств, привлеченных через инструменты зеленого финансирования, создало Рабочую группу по отбору зеленых проектов (далее – Рабочая группа), состоящую из представителей различных структурных подразделений Общества, в том числе, ответственных за привлечение инвестиций, развитие бизнеса, управления рисками и

бухгалтерский учет. Кроме того, при необходимости также предусмотрена возможность привлечения Обществом внешних консультантов, таких как экологи или эксперты в области устойчивого развития.

В задачи Рабочей группы входит:

- оценка, отбор и предварительное одобрение соответствия потенциальных зеленых проектов требованиям раздела «Использование средств» настоящей Политики;
- осуществление мониторинга общей стоимости активов в специальном портфеле, созданном для контроля целевого использования привлеченных средств;
- определение показателей, как качественных, так и количественных, наилучшим образом описывающих достигнутые положительные экологические результаты;
- подготовка, анализ и одобрение ежегодной отчетности для инвесторов и кредиторов;
- обновление Политики для учета изменений в стратегии или других ключевых документах и инициативах Общества в сфере устойчивого развития.

В процессе оценки и отбора проектов, соответствующих установленным критериям, также следует соблюдать принцип предотвращения существенного негативного воздействия на окружающую среду. Этот принцип применяется при соблюдении проектами требований национального законодательства и норм страны, где осуществляется проект. Если проекты требуют проведения экологической оценки в соответствии с национальными законодательными актами, Компания обязуется провести такую оценку. Оценка факторов окружающей среды при рассмотрении проектов включает в себя проверку наличия деятельности, которая может серьезно ухудшить состояние окружающей среды, трудовые условия и социальное положение населения, нарушающие законы страны, правила или международные соглашения.

Окончательное решение о финансировании или рефинансировании проекта через выпуск зеленых облигаций и привлечение зеленых кредитов принимается Генеральным директором Saipro.

УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ

Общество обязуется использовать средства, равные номинальной стоимости зеленых облигаций и зеленых кредитов, на финансирование или рефинансирование мероприятий и проектов, соответствующих критериям, установленным в Политике Общества.

Общество намеревается в соответствии с рекомендациями ПЗО и ПЗК вести учет средств, полученных от выпусков зеленых облигаций и привлеченных зеленых кредитов. Право выбора метода учета остается за Обществом, который включает возможность использования аналитического учета расходов внутри приемлемых зеленых проектов или открытия отдельного банковского счета. Средства с этого счета будут направляться на финансирование утвержденных приемлемых зеленых проектов для соблюдения принципа отдельного учета.

В тех случаях, когда имеются нераспределенные чистые поступления от выпуска зеленых облигаций и привлечения зеленого кредита, планируется их использовать для временного размещения в ликвидные финансовые инструменты.

Привлеченные средства будут направлены на финансирование или рефинансирование приемлемых зеленых проектов в течение двух лет с момента выпуска зеленых облигаций или получения зеленого кредита.

При этом отслеживание целевого использования средств, привлеченных через зеленые финансовые инструменты, осуществляется Рабочей группой на ежеквартальной основе.

В случае выявления Рабочей группой в ходе мониторинга целевого использования средств несоответствия – соответствующий проект подлежит исключению из портфеля утвержденных приемлемых зеленых проектов и, по возможности, замене иным, соответствующим критериям приемлемости указанным ранее.

ОТЧЕТНОСТЬ

Общество в своей текущей деятельности следует принципам информационной прозрачности и открытости, а также в соответствии с рекомендациями ПЗО и ПЗК планирует отчитываться в рамках ежегодного отчета, состоящего из отчета о распределении средств и отчета о воздействии. Данный ежегодный отчет будет размещаться на официальном веб-сайте Общества (<https://saipro.uz>) и при его разработке Общество будет руководствоваться следующими документами:

- Гармонизированная система отчетности о воздействии зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала;
- Сопоставление проектов зеленых и социальных облигаций с Целями устойчивого развития ООН, разработанное Международной ассоциацией рынков капитала;
- Настоящая Политика;
- Другие внутренние политики и документы Общества.

Подготовкой и публикацией вышеуказанных отчетов будет заниматься Рабочая группа.

Отчет о распределении средств (Allocation Report)

Отчет об распределении денежных средств будет включать в себя следующую информацию:

- список находящихся в обращении зеленых облигаций и действующих зеленых кредитов, включая основные характеристики (дата, валюта, фондовая биржа, купонная/процентная ставка, срочность размещения/привлечения и др.);
- описание приемлемых зеленых проектов, профинансированных за счет привлеченных средств путем выпуска зеленых облигаций и привлечения зеленых кредитов;
- сумма распределенных чистых поступлений от размещенных зеленых облигаций и привлеченных зеленых кредитов;

- сумма нераспределенных поступлений от размещенных зеленых облигаций и привлеченных зеленых кредитов;
- в случае если денежные средства используются для финансирования и/или рефинансирования нескольких проектов, - информация о распределении денежных средств между проектами с указанием объемов денежных средств или порядка определения таких объемов.

Отчет о воздействии (Impact Report)

Компания обязуется предоставить информацию о показателях, которые помогут оценить положительное экологическое воздействие, достигнутое в результате реализации приемлемых зеленых проектов. Эти показатели будут различаться в зависимости от типа финансируемого зеленого проекта. В таблице 1 приведены примеры ключевых показателей воздействия для каждой категории зеленых проектов.

В разделе, посвященном внешней оценке, предусматривается, что Общество получит внешнюю оценку от аккредитованного Международной ассоциацией рынков капитала верификатора как до выпуска зеленых облигаций или привлечения зеленого кредита, так и в последующем после выпуска или привлечения зеленого кредита с целью верификации ежегодных отчетов.

Внешние оценки и ежегодные отчеты о выпущенных зеленых облигациях и привлеченных зеленых кредитах будут публиковаться на официальном веб-сайте Общества с момента выпуска / привлечения и до срока погашения зеленых облигаций и зеленых кредитов.

3. ОЦЕНКА ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ

В этом разделе мы приводим оценку Политики Saipro и других соответствующих документов Общества на предмет их соответствия Принципам зеленых облигаций и Принципам зеленых кредитов 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 Обществом.

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

Общество подтвердило, что средства по планируемому к выпуску зеленым облигациям и привлечению зеленым кредитам будут направлены на финансирование и/или рефинансирование новых и/или существующих зеленых проектов, направленных на решение экологических проблем и соответствующих ПЗО и ПЗК. Процесс оценки и отбора проектов и управление средствами также соответствуют ключевым элементам ПЗО и ПЗК. Отчетность и раскрытие информации об использовании привлеченных средств и об экологическом воздействии реализуемых проектов будут предоставляться на ежегодной основе и подлежат публикации на официальном сайте Общества для публичного доступа.

1. **Мнение о соответствии/несоответствии политики компании в области зеленого финансирования, в том числе по выпуску облигаций и привлечению кредитов, Принципам зеленых облигаций и Принципам зеленых кредитов.**
Основываясь на оценке критериев по выполнению пороговых показателей, мы определили, что Политика Общества соответствует обязательным и частично дополнительным значениям критериев, и считаем, что Политика в области зеленого финансирования ООО «SAIPRO GROUP» соответствует Принципам зеленых облигаций и Принципам зеленых кредитов.
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 «Хорошо» – ООО «SAIPRO GROUP» демонстрирует хороший уровень управления, распределения привлеченных средств, отбора проектов, качества управления привлеченными средствами, отчетности и раскрытия информации о реализуемых проектах, имеющих экологическое значение.

Карта присвоения уровня соответствия Принципам зеленых облигаций и Принципам зеленых кредитов

Пороговая оценка в баллах	Оценка	Определения
Средняя =4.5	Хорошо	Средства от эмиссии зеленых облигаций с высокой вероятностью будут направлены на реализацию зеленых проектов. Эмитент облигаций демонстрирует хороший уровень управления, распределения привлеченных средств, отбора проектов, качества управления привлеченными средствами, отчетности 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/заемщиком 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

Указанные в Политике категории приемлемых проектов соответствуют категориям проектов, приведенным в ПЗО и ПЗК. Так, в соответствии с Принципами зеленых облигаций / Принципами зеленых кредитов к приемлемым категориям проектов относятся следующие релевантные категории, под которые подпадают проекты в соответствии с Политикой:

1. **возобновляемые источники энергии** (включая производство, передачу, оборудование и изделия);
2. **энергоэффективность** (например, энергоэффективность в новых и отремонтированных зданиях, хранение электроэнергии, центральное теплоснабжение, интеллектуальные сети, оборудование и изделия);
3. **предотвращение загрязнения и контроль над ним** (включая сокращение выбросов в атмосферу, контроль над выбросом парниковых газов, восстановление почв, предотвращение образования отходов, сокращение отходов, переработку отходов и энергоэффективные / эффективные способы переработки отходов в энергию);
4. **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);
5. **сохранение земного и водного биоразнообразия** (включая защиту прибрежной, морской среды и окружающей среды водоразделов);
6. **экологически чистый транспорт** (электрический, гибридный, общественный, железнодорожный, немоторизованный, мультимодальный транспорт, инфраструктура для экологически чистых транспортных средств и деятельность по сокращению вредных выбросов);
7. **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);
8. **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);
9. **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);
10. **зеленые здания**, соответствующие региональным, национальным или международным признанным стандартам, или сертификатам экологических показателей.

Приведенные в Политике категории приемлемых проектов также приведены в соответствии с приоритетными Целями устойчивого развития ООН, достижению которых способствуют.

Выпуск первой зеленой облигации в рамках настоящей Политики Общества планирует направить на проект по внедрению экологических технологий в строительство курорта «Green Hills Resort», что значительно снизит его экологический след и сделает его более устойчивым. Концепция проекта предусматривает строительство источника генерации возобновляемых источников энергии и необходимой к нему инфраструктуры, а также для закупки и установки очистительных сооружений, также рассматриваемый в данной оценке на предмет его соответствия как критериям приемлемости проектов, предусмотренным Политикой Общества выше, так и требованиям и рекомендациям ПЗО и ПЗК.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ, ПЛАНИРУЕМОМ К ФИНАНСИРОВАНИЮ В РАМКАХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ

Наименование проекта: внедрение экологических технологий в строительство курорта «Green Hills Resort» в Ташкентская области, Бостанлыкском районе, ССГ «Чимбайлык»

Цель и сущность Проекта: Для первого выпуска зеленых облигаций определен проект по реализации 2-го этапа строительства горного-экологического курорта “Green Hills Resort” в части строительства источника генерации возобновляемых источников энергии и необходимой к нему инфраструктуры, а также для закупки и установки очистительных сооружений.

Заключение по проекту. Рассматриваемый проект в части строительства источника генерации возобновляемых источников энергии и необходимой к нему инфраструктуры, закупки и установки очистительных сооружений, соответствует следующим категориям Принципов зеленых облигаций и Принципов зеленых кредитов:

- **Возобновляемая энергетика** (включая производство электроэнергии);
- **Устойчивое управление водными ресурсами и сточными водами** (включая устойчивую инфраструктуру для чистой и / или питьевой воды, очистку сточных вод).

При этом обеспечивается соответствие собственным критериям зеленых проектов, установленным Обществом в Политике в области зеленого финансирования (см. Таблица 1. Приемлемые зеленые проекты):

- Категория 1. Создание, модернизация, приобретение объектов и оборудования, предназначенных для производства, распределения и передачи возобновляемых источников энергии, а также создание цепочки поставок и вспомогательной инфраструктуры для возобновляемых источников энергии;

- Категория 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).

Указанные проекты также отвечают критериям Национальной зеленой таксономии:

– В части установки солнечных панелей и ветрогенераторов для генерации электроэнергии и строительству необходимой инженерно-коммуникационной инфраструктуры для «зеленой» энергии проект соответствует Категории 6 Таксономии «ВИЭ» и порог – без ограничений;

– В части закупки и установки очистительных сооружений проект соответствует категории 1 Таксономии «Эффективность использования воды и сырья», сектор «Водосбережение», подсектор «Сооружения по очистке сточных вод вторичного использования» (включает замкнутое водопользование, оборудование и сооружения для очистки сточных вод, сети отделения дождевой воды от других сточных вод, повторное использование бытовых и промышленных сточных вод). Пороговый критерий - Вторичное использование очищенной воды – соблюдается.

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ И ОТБОРА ПРОЕКТОВ

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

Показатели оценки критерия «Процесс оценки и отбора проектов» приведены ниже:

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	0
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 казахстанских 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	0,5

8.Привлечение независимой квалифицированной стороны для принятия решения по отбору проектов, соответствующих категориям экологических проектов	0
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
Сумма баллов	4,5
Итоговая оценка по критерию	4
Взвешенная оценка по критерию	0,8

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – УПРАВЛЕНИЕ СРЕДСТВАМИ

Поступления от размещения Обществом зеленых облигаций и привлеченных зеленых кредитов подлежат зачислению на отдельный счет или ведению аналитического учета для отдельного учета и контроля учета выручки, распоряжение которым будет осуществляться под контролем Рабочей группы. Предусматривается также контроль за балансом отслеживаемых поступлений от размещения зеленых облигаций и привлечения зеленых кредитов, который должен быть сопоставим со средствами, инвестируемыми в допустимые зеленые проекты. Денежные средства, привлеченные для зеленого финансирования, которые не распределены для соответствующих проектов, будут временно размещаться в ликвидных финансовых инструментах, пока сумма не будет переведена в портфель активов «Зеленые облигации» и «Зеленые кредиты».

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

Показатели оценки критерия «Управление средствами» приведены ниже:

<i>Показатель (субфактор)</i>	<i>Балл</i>
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 отдельного учета поступлений от зеленых облигаций	0
3.Эмитентом в период обращения зеленых облигаций на постоянной основе проводится мониторинг по счету/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
Сумма баллов	3

Итоговая оценка по критерию	3
Взвешенная оценка по критерию	0,45

ОЦЕНКА КРИТЕРИЯ – ОТЧЕТНОСТЬ И РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ

Общество намерено предоставлять и хранить в открытом доступе ежегодные отчеты о выпущенных зеленых облигациях и зеленых кредитах, привлеченных с момента выпуска или заимствования до полного погашения в разрезе распределения полученных средств по категориям зеленых проектов и экологического воздействия. Эти отчеты будут опубликованы на официальном веб-сайте Общества.

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

Показатели оценки критерия «Отчетность и раскрытие информации» приведены ниже:

Показатель (субфактор)	Балл
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

ИТОГОВАЯ ВЗВЕШЕННАЯ ОЦЕНКА ПО КРИТЕРИЯМ

Критерий	Взвешенная оценка:
Использование средств	2,25
Процесс оценки и отбора проектов	0,8
Управление средствами	0,45
Отчётность и раскрытие информации	1

Итоговая взвешенная критериальная оценка	4,5
--	-----

ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Независимая оценка отображает наше мнение относительно ожидаемых результатов от выпуска зеленых облигаций и привлечения зеленых займов и соответствия политики эмитента / заемщика в области привлечения зеленого финансирования, в том числе зеленых облигаций и кредитов, Принципам зеленых облигаций и Принципам зеленых кредитов. Существует вероятность неточности итогового заключения ввиду непредвиденных изменений экономической среды и кредитного рынка.

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

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

Председатель Правления
AIFC Green Finance Centre Ltd.



НУРСУЛТАН СЕРИКБАЙ

28.12.2023