

УТВЕРЖДЕНА
Советом Директоров
ТОО «МФО «Арнур Кредит»
Протокол №42/2023
от «17» августа 2023 г.

**Политика в области устойчивого финансирования
Товарищества с ограниченной ответственностью «МФО «Арнур Кредит»
(Sustainable Finance Framework)**

Шымкент, 2023 г.

№ п/п	Наименование	Страницы
1.	Введение	3
1.1	Обзор	3
1.2	Подход Компании к устойчивому развитию	3
1.3	О Политике Компании в области устойчивого финансирования	4
2.	Политика в области устойчивого финансирования	5
2.1	Использование средств	5
2.2	Процесс оценки и отбора проектов	12
2.3	Управление средствами	13
2.4	Отчетность	13
2.5	Внешняя оценка	14

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Обзор

ТОО МФО «Арнур Кредит» (далее – Компания, Арнур Кредит) является одной из ведущих микрофинансовых организаций Республики Казахстан и успешно работает на рынке микрофинансовых услуг уже более 20 лет. Компания располагает разветвленной филиальной сетью, насчитывающей 44 филиалов, и обслуживает более 20000 клиентов, из которых около 50% составляют женщины.

Высокий уровень надёжности и устойчивости Арнур Кредит подтверждается кредитными рейтингами от международных рейтинговых агентств. Компания имеет от международного агентства Fitch Ratings рейтинг «В», прогноз «Стабильный». По национальной шкале рейтинг и вовсе составляет ВВ+(kaz).

По итогам деятельности 2011 года Арнур Кредит был присвоен социальный рейтинг согласно международно принятым нормам «sBB» от Международной рейтинговой компании «MicroFinanza Rating», сертифицированной группой Всемирного банка – CGAP по оценке микрокредитных организаций и банков.

Являясь социально-ответственной компанией, Арнур Кредит в своей деятельности придерживается высоких этических норм при общении с клиентами. Так, согласно результатам прохождения Сертификации по принципам Защиты Клиентов Smart Campaign (далее - Сертификация) Компания показала соответствие 99 индикаторам Сертификации, тем самым подтверждая свою приверженность 7 принципам Защиты Клиентов.

Обладая многолетним накопленным опытом и придерживаясь высоких этических стандартов в отношении клиентов, Компания является надёжным партнером для клиентов, с должной ответственностью предоставляя им микрофинансовые услуги, которые способствуют устойчивому развитию и экономическому прогрессу южного региона Республики Казахстан.

1.2 Подход Компании к устойчивому развитию

Осознавая свою уникальную роль и возможности, Компания стремится стать одним из лидеров в области ответственного финансирования и устойчивого развития как в финансовой отрасли, так и в стране в целом. Для реализации данной задачи Арнур Кредит следует принятым на глобальном уровне принципам, положениям международных и национальных стандартов, внедряет новые подходы и механизмы деятельности в сфере устойчивого развития и ESG.

К этим инициативам относятся в первую очередь Цели устойчивого развития, принятые в 2015 г. Генеральной ассамблеей Организации Объединенных Наций (далее – ЦУР ООН), и Стратегия достижения углеродной нейтральности Республики Казахстан до 2060 года, утвержденной Указом Президента Республики Казахстан от 2 февраля 2023 года № 121.

Признавая значимость всех 17 ЦУР ООН, Компания сосредоточила свои усилия на достижении девяти целей, которые наиболее релевантны для своей деятельности и специфики микрофинансовой отрасли и в достижение которых Компания способна внести значимый вклад:

- ЦУР 1: Ликвидация нищеты;

- ЦУР 3: Хорошее здоровье и благополучие;
- ЦУР 4. Качественное образование;
- ЦУР 5. Гендерное равенство;
- ЦУР 8. Достойная работа и экономический рост;
- ЦУР 10. Уменьшение неравенства;
- ЦУР 11. Устойчивые города и населенные пункты;
- ЦУР 12. Ответственное потребление и производство;
- ЦУР 13. Борьба с изменением климата.

В целях обеспечения безопасности и управления ESG-рисками в Компании внедрена система управления рисками, которая обеспечивает выявление, оценку и управление влияющими на окружающую среду и общество рисками и наиболее существенными вопросами устойчивого развития. Политика по управлению экологическими и социальными рисками Компании разработана с учетом международных стандартов и в соответствии с действующими законодательными актами Республики Казахстан в этой области. Процесс управления рисками интегрирован во все процессы планирования и принятия решений. Ключевые риски регулярно анализируются Департаментом управления рисками Компании. Это обеспечивает понимание общей подверженности Компании рискам и надлежащее определение приоритетности мер по их снижению.

1.3 О Политике Компании в области устойчивых финансов

Настоящая Политика в области устойчивого финансирования (далее - Политика) Компании описывает методологию и связанные с ней процессы по привлечению инвестиций с помощью устойчивых финансовых инструментов, таких как зеленые, социальные облигации и кредиты, а также облигации и кредиты устойчивого развития (т.е. направленные на проекты, сочетающие в себе зеленые и социальные эффекты).

Политика разработана с учетом миссии Компании, Стратегического плана развития, Кодекса корпоративного управления и Руководства по управлению свободной ликвидностью, а также других внутренних документов, регулирующих различные аспекты, связанные с ESG и устойчивым развитием, включая управление экологическими и социальными рисками.

Настоящая Политика сформирована в соответствии с рекомендациями и требованиями следующих международных и национальных стандартов в сфере устойчивого финансирования:

- Принципы зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (Июнь, 2021 г.)¹;
- Принципы социальных облигаций Международной ассоциации рынков капитала (Июнь, 2023 г.)²;

¹ [Green Bond Principles » ICMA \(icmagroup.org\)](https://www.icmagroup.org/green-bonds/principles/)

² [Social Bond Principles \(SBP\) » ICMA \(icmagroup.org\)](https://www.icmagroup.org/social-bonds/principles/)

- Стандарты облигаций устойчивого развития Международной ассоциации рынков капитала (Июнь, 2021 г.)³;
- Принципы зеленого кредитования Ассоциации кредитного рынка и Ассоциации синдицированного кредитования и вторичного кредитного рынка (Февраль, 2023 г.)⁴;
- Принципы социального кредитования Ассоциации кредитного рынка и Ассоциации синдицированного кредитования и вторичного кредитного рынка (Февраль, 2023 г.)⁵;
- Классификация (таксономия) «зеленых» проектов, подлежащих финансированию через зеленые облигации и зеленые кредиты, утвержденная постановлением Правительства Республики Казахстан от 31.12.2021 года №996⁶ (далее – Таксономия зеленых проектов Республики Казахстан);
- Гармонизированная система отчетности о воздействии зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (Июнь, 2023 г.)⁷;
- Гармонизированная система отчетности о воздействии социальных облигаций Международной ассоциации рынков капитала (Июнь, 2022 г.)⁸;
- Практическое руководство по размещению гендерных облигаций, опубликованное Международной ассоциации рынков капитала, ООН-Женщины и Международной финансовой корпорацией (Ноябрь, 2021 г.)⁹.

Настоящая Политика является публичным документом, доступным на официальном сайте Компании по следующей ссылке: <https://arnurcredit.kz/>. Данные, представленные в Политике, актуальны на момент ее утверждения. Политика может актуализироваться и пересматриваться в случае изменения международных и национальных стандартов и рекомендаций в области устойчивого финансирования, а также внутренних нормативных документов, миссии и стратегии Компании, и внешних обстоятельств.

2. ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВЫХ ФИНАНСОВ

2.1 Использование средств

Поступления от выпуска зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития или привлеченных зеленых, социальных кредитов и кредитов устойчивого развития в размере 100% будут направлены исключительно на полное или частичное финансирование/рефинансирование новых и/или существующих приемлемых проектов, приносящих экологическую и/или социальную выгоду.

Критерии отнесения видов деятельности к экологически устойчивым (Таблица 1) соответствуют существующим международно-признанным стандартам и практике, например, Принципам зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала,

³ [Sustainability Bond Guidelines \(SBG\) » ICMA \(icmagroup.org\)](#)

⁴ [Green Loan Principles - LSTA](#)

⁵ [Social Loan Principles \(SLP\) - LSTA](#)

⁶ [Об утверждении классификации \(таксономии\) "зеленых" проектов, подлежащих финансированию через "зеленые" облигации и "зеленые" кредиты - ИПС "Әділет" \(zan.kz\)](#)

⁷ [Handbook-Harmonised-framework-for-impact-reporting-June-2023-220623.pdf \(icmagroup.org\)](#)

⁸ [Harmonised-Framework-for-Impact-Reporting-Social-Bonds June-2022-280622.pdf \(icmagroup.org\)](#)

⁹ [ICMA, UN Women, IFC - Bonds to Bridge the Gender Gap: A Practitioner's Guide to Using Sustainable Debt for Gender Equality - November 2021 \(icmagroup.org\)](#)

и, где применимо, связаны с техническими критериями Таксономии зеленых проектов Республики Казахстан.

Социальные критерии (Таблица 2) определены в соответствии с Принципами социальных облигаций Международной ассоциации рынков капитала. По мере дальнейшего развития рынка устойчивых финансов и соответственно совершенствования регламентирующих стандартов в этой области, а также разработки локальной классификации социальных проектов Республики Казахстан, критерии, изложенные в Таблицах 1 и 2, могут потребовать внесения изменений и дополнений в будущем.

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

Таблица 1

№	Соответствующие категории зеленых проектов	Описание и примеры	Примеры индикаторов воздействия (включая, но не ограничиваясь)	Соответствие ЦУР ООН
1	Возобновляемые источники энергии	Внедрение и производство энергии из возобновляемых источников: отходы, биомасса, ветер, солнце (включая производство, передачу, оборудование и изделия)	<ul style="list-style-type: none"> Суммарная установленная мощность (МВт) Выработка электроэнергии и (тыс. кВт*ч) Сокращение выбросов CO₂ (тCO₂E) 	     
2	Эффективность использования электроэнергии	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)	<ul style="list-style-type: none"> Сокращение потребляемой электроэнергии (МВт/ч) в год Процент сокращения потребляемой энергии от предыдущего уровня (%) Сокращение выбросов CO₂ (тCO₂E) 	  
3	Предотвращение загрязнения и контроль	Инвестиции в проекты, направленные на сокращение выбросов в атмосферу (включая контроль за парниковыми газами, эффективную переработку отходов в	<ul style="list-style-type: none"> Количество переработанных/отсортированных отходов (тонн) 	

		электроэнергию, производство товаров с добавленной стоимостью из отходов и в результате их переработки)	<ul style="list-style-type: none"> • Количество вывезенных отходов с полигона (тонн) • Сокращение мелких твердых частиц (PM 2.5) и/или иных загрязнений • Сокращение выбросов CO₂ (тCO₂E) 	 
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)	<ul style="list-style-type: none"> • Построенная новая чистая транспортная инфраструктура (км) • Сокращение выбросов CO₂ (тCO₂E) 	
5	Адаптация к изменению климата	Меры по созданию более устойчивой к изменениям климата инфраструктуры (включая системы наблюдения за климатом, системы раннего предупреждения и др.)	<ul style="list-style-type: none"> • Повышение устойчивости электросетей, выработки, передачи/распределения и хранения энергии в МВтч • Снижение затрат на возмещение ущерба от наводнений • Увеличение площади сельскохозяйственных угодий с использованием большего количества засухоустойчивых культур в гектарах 	  
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.)	<ul style="list-style-type: none"> • Процентное увеличение количества материалов, компонентов и продуктов, пригодных для повторного использования, вторичной переработки и/или 	  

			<p>сертифицированных для компостирования, в результате реализации проекта и/или в абсолютном количестве в тоннах в год.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Процентное и/или абсолютное количество в тоннах в год первичного сырья, которое заменяется вторичным сырьем и побочные продукты производственных процессов 	
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 хозяйство, включая лесонасаждение или лесовосстановление, сохранение или восстановление природных ландшафтов)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Размер земель, на которых реализуется проект по экологически устойчивому сельскому хозяйству (км²) • Размер восстановленных природных ландшафтов (км²) • Сокращение выбросов CO₂ (тCO₂E) 	
8	<p>Сохранение земного и водного биоразнообразия</p>	<p>Экологические проекты, направленные на управление и сохранение земного и водного биоразнообразия (включая охрану прибрежных, морских и водораздельных сред)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержание /охрана/увеличение площади природного ландшафта (включая лес) в км² • Абсолютное количество местных видов, флоры или фауны (деревья, кустарники и травы и т.д.), восстановленные 	


			х в рамках проекта	
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)	<ul style="list-style-type: none"> • Годовое абсолютное (валовое) водопотребление до и после реализации проекта в м³/год, сокращение водопотребления в % • Годовой абсолютный (брутто) объем очищенных, уменьшенных или предотвращенных сточных вод до и после реализации проекта в м³/год 	
10	Зеленые здания	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 выбросов CO₂ (тCO₂E) Сокращение потребления воды (м³) 	

б) Ниже в произвольном порядке представлен перечень категорий допустимых социальных проектов, который не является исчерпывающим:

Таблица 2

№	Соответствующие категории социальных проектов	Описание и примеры	Примеры индикаторов воздействия (включая, но не ограничиваясь)	Вклад в ЦУР ООН
1	Обеспечение доступа к социально значимым услугам – Финансовые услуги	Финансирование, связанное с сельскохозяйственными кредитами для мелких фермеров-владельцев в сельских районах, микрокредитование населения с низким доходом, кредитование МСБ.	<ul style="list-style-type: none"> • Количество субъектов МСБ, появившихся в регионе; • Количество рабочих мест, созданных в результате поддержки субъектов МСБ; • Численность людей, получивших доступ к финансовым услугам; • Численность людей с низким доходом, получивших доступ к недорогому микрокредитованию. 	
2	Создание доступной базовой инфраструктуры -	Поддержка проектов, связанных с обеспечением населения чистой питьевой водой, очисткой сточных вод, улучшением санитарных условий, транспортом, электроэнергией и другие	<ul style="list-style-type: none"> • Численность жителей населенных пунктов, получивших доступ к единой транспортной системе региона (и/или) в которых появились качественно новые линейные транспортные объекты (например, автодороги с твердым покрытием, ж/д пути и т. п.) • Численность людей, получающих питьевую воду, соответствующую более высоким стандартам качества • Численность домохозяйств, подключенных к сетям централизованного электро/газо/водо/теплоснабжения • Численность домохозяйств, получивших доступ к современным канализационным сетям 	

3	Строительство доступного жилья	<p>Финансирование следующих категорий проектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектирование и строительство доступного жилья, в том числе социального жилья - Модернизация, техническое обновление и благоустройство в рамках проектов доступного жилья - Проектирование, строительство, модернизация и обновление инфраструктуры (включая дорожную сеть, коммуникации, а также здания и сооружения общественного назначения) в рамках проектов доступного жилья 	<ul style="list-style-type: none"> • Размер предоставленного социального жилья (кв. м); • Численность людей, получивших доступное/социальное жилье; • Численность людей с ограниченными возможностями, имеющих доступ к хорошо оборудованному жилью. 	
4	<p>Развитие и создание более благополучных социально-экономических условий – Поддержка женщин, женского предпринимательства</p>	<p>равноправный доступ к активам, услугам, ресурсам и контролю над ними, равноправный выход на рынок и участие в жизни общества, включая сокращение имущественного неравенства</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Численность женщин-предпринимателей, женщин с низким доходом, сельских женщин, получивших доступ к продуктам микрокредитования или недорогому кредиту; • Численность женщин-предпринимателей, женщин с низким доходом, сельских женщин, получивших доступ к технологиям; • Численность женщин-предпринимателей, женщин с низким доходом, сельских женщин, получивших доступ к информации или финансовым услугам с помощью цифровых продуктов. 	
5	<p>Продовольственная безопасность и устойчивые системы обеспечения продовольственным и услугами</p>	<p>Предоставление физического, социального и экономического доступа к безопасным продуктам питания в достаточном объеме, которые соответствуют потребностям в пище, устойчивые практики ведения сельского хозяйства, сокращение потерь и отходов продовольствия, повышение производительности труда мелких производителей</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Численность людей, имеющих доступ к недорогому, безопасному, питательному и достаточному количеству продовольствия; • Численность людей, получающих выгоду от сельскохозяйственных проектов, использующих усовершенствованные 	

			ТЕХНОЛОГИИ.	
--	--	--	-------------	---

Примеры целевых групп для приемлемых социальных проектов включают, но не ограничиваются следующими:

- Люди, живущие за чертой бедности;
- Исключенные и/или маргинализированные группы населения;
- Люди с ограниченными возможностями и нуждающиеся в инклюзии;
- Мигранты и/или перемещенные лица;
- Малообразованные слои населения;
- Слои населения с ограниченным доступом к важнейшим товарам и услугам;
- Безработные;
- Женщины и/или сексуальные и гендерные меньшинства;
- Люди преклонного возраста и молодые люди, подверженные рискам;
- Другие уязвимые группы, в том числе пострадавшие в результате стихийных бедствий;
- Люди, проживающие в экологически неблагоприятной зоне.

2.2 Процесс оценки и отбора проектов

Процесс отбора и оценки приемлемых зеленых и/или социальных проектов проводится в соответствии с внутренними нормативными документами, в том числе Политикой по управлению экологическими и социальными рисками, настоящей Политикой и иными внутренними актами, регламентирующими основные принципы, порядок и условия предоставления займов.

По всем проектам, которые будут финансироваться через выпуск зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития и/или через привлечение зеленых, социальных кредитов и кредитов устойчивого развития, будет предусмотрена дополнительная процедура оценки и отбора проектов.

Оценка и отбор зеленых и социальных проектов проводится на соответствие категориям согласно Таблицы 1 и Таблицы 2 настоящей Политики. При этом зеленые проекты дополнительно будет оцениваться на предмет соответствия 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.

В целях комплексной оценки и отбора проектов, в Компании создана Рабочая группа по устойчивому финансированию, в состав которой входят представители подразделений, отвечающих за привлечение инвестиций, кредитование и поддержки бизнеса, управление рисками и бухгалтерский учет, дополнительно могут быть приглашены представители других департаментов и филиалов Компании.

Основными функциями Рабочей группы являются:

- Рассмотрение, отбор, предварительное одобрение и мониторинг соответствия приемлемых зеленых и социальных проектов действующим в Компании процессам управления рисками в области устойчивого развития и настоящей Политике;
- Определение метрических показателей, которые лучше всего описывают достигнутый положительный экологический и/или социальный эффект;
- Составление, проверка и утверждение ежегодной отчетности для инвесторов и кредиторов;
- Пересмотр настоящей Политики для отражения в ней любых изменений в отношении стратегий и инициатив Компании в области устойчивого развития.

Итоговое решение о финансировании и (или) рефинансировании каждого проекта посредством выпуска зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития и/или привлечения зеленых, социальных кредитов, кредитов устойчивого развития принимает Кредитный комитет.

2.3 Управление средствами

Средства, полученные Компанией от выпуска облигаций и привлечения кредитов в области устойчивого развития, будут зачисляться на специальный счет Компании для раздельного учета и контроля учета полученных средств до их распределения.

Также в целях раздельного учета и контроля целевого использования привлеченных средств, полученных от размещения зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития и зеленых, социальных кредитов, кредитов устойчивого развития, в Компании создается специальный портфель облигаций и кредитов в области устойчивого развития (зеленых, социальных и устойчивого развития).

Рабочая группа ежеквартально контролирует совокупный объем активов в специальном портфеле, чтобы убедиться, что он равен или превышает совокупный объем поступлений, полученных от размещения зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития и зеленых, социальных кредитов, кредитов устойчивого развития.

Если по результатам контроля целевого использования привлеченных инвестиций Рабочая группа пришла к выводу о несоответствии целевому назначению, то проект исключается из специального портфеля проектов и по возможности заменяется иным приемлемым проектом.

Привлеченные средства путем размещения облигаций и кредитов в области устойчивого развития должны быть направлены на приемлемые зеленые и /или социальные проекты. Нераспределенная часть привлеченных средств может быть временно размещена в ликвидные и высоконадежные финансовые инструменты в соответствии с руководством по управлению свободной ликвидностью Компании.

2.4 Отчетность

Информационная открытость и прозрачность являются одними из основных принципов работы Компании. Компания в соответствии с настоящей Политикой обязуется на ежегодной основе составлять отчет об использовании денежных средств, полученных от размещения зеленых, социальных облигаций и кредитов, а также облигаций и кредитов устойчивого развития (далее – Отчет), начиная с отчетного года, в котором началось

размещение и/или привлечение соответствующих облигаций и/или кредитов, и до тех пор, пока привлеченные средства не будут в полном объеме погашены.

Данные отчеты будут опубликованы на официальном сайте Компании <https://arnurcredit.kz/> и могут включать следующие типы отчетности:

- Отчет о распределении средств;
- Отчет о воздействии.

Отчетность о распределении привлеченных средств должна содержать следующую информацию, которая не является исчерпывающей:

- номинальную стоимость размещенных облигаций и кредитов в области устойчивого развития с указанием их ключевых характеристик (дата, валюта, процентная ставка, срочность размещения/привлечения и др.);
- сумму распределенных чистых поступлений от размещенных облигаций и привлеченных кредитов в области устойчивого развития;
- сумму нераспределенных поступлений от размещенных облигаций и кредитов в области устойчивого развития;
- разбивку по категориям приемлемых зеленых и социальных проектов в соответствии с настоящей Политикой.

Вместе с тем, Компания обязуется публиковать отчет о воздействии, в котором будет изложено предполагаемое и (или) фактическое (в случае если это применимо) воздействие на окружающую среду и общество проектов, финансируемых или рефинансируемых за счет размещенных зеленых, социальных облигаций, облигаций устойчивого развития и зеленых, социальных кредитов, кредитов устойчивого развития Компании соответственно.

При составлении вышеуказанных отчетов Компания будет руководствоваться требованиями гармонизированных принципов отчетности о воздействии по зеленым и социальным облигациям Международной ассоциации рынков капитала, настоящей Политикой и действующими внутренними актами Компании. Ответственность за подготовку отчетов возложена на Рабочую группу.

2.5 Внешняя оценка

Верификация зеленых, социальных облигаций и кредитов, а также облигаций и кредитов устойчивого развития Арнур Кредит проводится в строгом соответствии с требованиями к верификации, определенными в Принципах зеленых и социальных облигаций и стандартов облигаций устойчивого развития Международной ассоциации рынков капитала, а также Таксономии зеленых проектов Республики Казахстан.

Облигации и кредиты в области устойчивого развития Компании подлежат к оценке независимым верификатором (верификаторами), включенным (включенными) в перечень верификаторов Казахстанской фондовой биржи (KASE)¹⁰ или в список верификаторов, предоставляющих независимую внешнюю оценку, ведение которого осуществляет Международная ассоциация рынков капитала¹¹.

¹⁰ [Организации, осуществляющие независимую оценку ESG проектов - Казахстанская фондовая биржа \(KASE\)](#)

¹¹ [External Reviews » ICMA \(icmagroup.org\)](#)