

**Юридический департамент  
Управление методологии  
«ЗАРЕГИСТРИРОВАНО»  
19 ноября 2024 года  
за № 99**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к решению Правления  
АКБ «Банк развития бизнеса»  
от 19 ноября 2024 года  
№ 204**

**Порядок устойчивого финансирования  
акционерного коммерческого банка «Банк развития бизнеса»**

**«Банк развития бизнеса» акционерный коммерческий банк**  
**Порядок устойчивого финансирования**

**I. Общие положения**

1. АКБ «Банк развития бизнеса» (далее – «Банк») был создан в 1994 году как АКБ «Галлабанк», и основной задачей банка было обслуживание сельского хозяйства, в частности, производства зерна. В 2009 году банк был переименован в «Кишлок курилиш банк», и его основной сферой деятельности стала реализация государственной программы жилищного строительства для комплексного развития сельских территорий.

В соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 4 сентября 2023 года № ПП-292, акционерный коммерческий банк «Банк развития бизнеса» был создан на базе акционерного коммерческого банка «Кишлок курилиш банк». Основные направления деятельности банка сосредоточены на финансировании проектов субъектов малого бизнеса и предоставлении им комплексных услуг.

Кроме того, населению продолжают оказываться все виды розничных банковских услуг. В частности, через 40 офисов обслуживания, расположенных по всей республике, предоставляется множество услуг, таких как автокредитование, ипотека, микрозаймы, обмен валюты, банковские карты, кассовые операции, международные денежные переводы.

2. Уставный капитал Банка сформирован в национальной валюте Республики Узбекистан и состоит из денежных средств, внесенных учредителями и акционерами банка, или из государственных ценных бумаг.
3. Основной целью Банка является финансирование проектов в сфере малого бизнеса, включая местную промышленность, сферу услуг и сельское хозяйство, где внедряются энергосберегающие технологии, а также предоставление им комплексных услуг.
4. Банк, в рамках достижения целей, определенных в постановлениях Президента Республики Узбекистан от 2 декабря 2022 года № ПП-436 «О мерах по повышению эффективности реформ, направленных на переход Республики Узбекистан к «зеленой» экономике до 2030 года» и от 4 октября 2019 года № ПП-4477 «Об утверждении Стратегии по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019-2030 годов», а также выполнения планов, установленных в «Стратегии развития банка на 2024-2026 годы», стремится внести свой вклад в реализацию 16 направлений, предусмотренных в «Целях устойчивого развития», объявленных Организацией Объединенных Наций в 2015 году.
5. Банк может внести свой вклад в достижение следующих целей из «Целей устойчивого развития», принятых Организацией Объединенных Наций:
  - ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и развитие устойчивого сельского хозяйства;
  - обеспечение здорового образа жизни;
  - обеспечение инклюзивного и качественного образования;
  - обеспечение питьевой водой и хорошими санитарными условиями;
  - создание достойных рабочих мест и содействие экономическому росту;
  - создание безопасной и устойчивой среды в городах;
  - обеспечение гендерного равенства;
  - обеспечение доступа к доступным и современным источникам энергии;
  - развитие промышленности, инноваций и инфраструктуры;
  - сокращение неравенства;
  - развитие потребления и производства;
  - принятие мер по борьбе с изменением климата и его последствиями;

- рациональное использование водных ресурсов;
- сохранение наземных экосистем, защита лесов, предотвращение опустынивания, сохранение биоразнообразия и рациональное использование земельных ресурсов.

## II. Основы создания порядка устойчивого финансирования

1. Порядок устойчивого финансирования акционерного коммерческого банка «Банк развития бизнеса» (далее – Порядок) создает возможность для установления диалога с инвесторами, укрепления сотрудничества, внедрения новых подходов к вопросам устойчивого развития, поддержки положительных изменений во всех сферах экономики и внедрения передовых технологий.
2. Правила Порядка основаны на «Принципах зеленых облигаций» (Green bond principles, GBP), принятых Международной ассоциацией рынков капитала (International Capital Market Association, ICMA) в 2021 году, и опубликованных в 2021 году «Принципах социальных облигаций» (Social bond principles, SBP), а также на «Принципах зеленого кредитования», принятых Ассоциацией кредитного рынка (Loan Market Association, LMA) в 2021 году, и на «Принципах социального кредитования», принятых в 2023 году, а также на Целях устойчивого развития (Sustainable Development Goals, SDG) Организации Объединенных Наций.

Настоящий Порядок на постоянной основе следует принципам финансирования, выпуска зеленых и социальных облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) и будет согласовываться с ними.

3. Настоящий Порядок является руководством по выпуску, эффективному использованию и учету зеленых, социальных (далее – «Устойчивые облигации») облигаций банком.

## III. Принципы использования средств, полученных от устойчивых облигаций

1. Средства в размере, равном сумме выпущенных (эмитированных) банком устойчивых облигаций, будут направлены на полное или частичное финансирование или рефинансирование экологических и социальных проектов.

Проекты, соответствующие критериям – это средства, кредиты и инвестиции, направленные на физических лиц, юридических лиц, местные хокимияты и государственный сектор, а также на компании, которые реализуют социальные и/или «зеленые» проекты с помощью инвестиций, отвечающих указанным в настоящем Порядке критериям, и получают 90% или более от своего общего годового дохода от таких проектов.

2. Банк направляет средства, полученные от размещения устойчивых облигаций, на финансируемые проекты в следующие временные рамки:
  - 3 календарных года до выпуска облигаций (период рассмотрения);
  - текущий календарный год выпуска облигаций;
  - следующие 3 календарных года после выпуска облигаций.

## 11. Зеленые проекты, соответствующие критериям (Eligible Green Projects) (Таблица)

Зеленые категории	Критерии приемлемости	Цели устойчивого развития ООН
Зеленые здания	Должны соответствовать как минимум одному из следующих критериев (финансируются проекты, связанные с планированием, проектированием,	<b>Цель 11.6:</b> К 2030 году уменьшить негативное воздействие городов на окружающую среду, в том

	<p>строительством, эксплуатацией, техническим обслуживанием, ремонтом, покупкой и владением энергоэффективными зданиями):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Наличие международного признанного сертификата:</b> (Лидерство в энергетическом и экологическом проектировании (Leadership in Energy and Environmental Design - LEED) Gold, сертификат научно-исследовательского института строительства по оценке воздействия на окружающую среду (Building Research Establishment Environmental Assessment Method - BREEAM) Excellent или Совершенство в дизайне для повышения эффективности (Excellence in Design for Greater Efficiencies – EDGE) Basic);</li><li>• <b>Эквивалентные сертификаты:</b> здания, обладающие высокой энергоэффективностью, выбором экологически чистых материалов и соблюдением принципов устойчивости, подтвержденные эквивалентным или более высоким сертификатом, включенные в договоры лизинга;</li><li>• <b>Национальные стандарты:</b> здания, входящие в число 15% наиболее энергоэффективных зданий согласно местным строительным нормам, году постройки и сертификату энергоэффективности (Energy Performance Certificate, EPC) (по первичному потреблению энергии);</li><li>• В случаях, когда невозможно оценить 15% энергосбережения, приемлемыми считаются здания с минимальным классом "A" по EPC (проектирование, закупки и строительство) по первичному потреблению энергии.</li></ul> <p><b>Финансирование реконструкции зданий</b> (например, изоляция стен и крыш, фасадов, замена котлов) осуществляется на основе следующих критериев:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Если после реконструкции чистое первичное потребление энергии или выбросы углерода сокращаются как минимум на 30% по сравнению с показателями до ремонта.</li></ul> <p><b>Примечание:</b> Здания, используемые для добычи ископаемого топлива из недр земли или производства</p>	<p>числе уделяя особое внимание качеству воздуха и управлению бытовыми и другими отходами.</p>
--	---	--

	<p>топлива из ископаемых источников, включены в список запрещенных проектов.</p>	
<p><b>Возобновляемая энергия</b></p>	<p>Финансирование приобретения, установки, строительства, эксплуатации и технического обслуживания оборудования для возобновляемых источников энергии.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Солнечная энергия; • Ветровая энергия; • Гидроэнергетика (только для малых ГЭС без водохранилищ мощностью менее 25 МВт. Проекты, реализуемые в экологически чувствительных районах, требуют оценки потенциального негативного воздействия); • Геотермальная энергия (при выбросах менее 100 г СО<sub>2</sub>-экв/кВтч); • Установки для выработки энергии с низким содержанием углерода, которые не были введены в эксплуатацию (мощностью менее 0,02 кВт и др.); • Проекты по хранению энергии (например, аккумуляторы); • Интеллектуальные сети для мониторинга, контроля и оптимизации потребления энергии; • Строительство, реконструкция или модернизация сетей передачи электроэнергии для подключения исключительно возобновляемых источников энергии;</li> <li>• <b>Активные биомассы:</b> биомасса и/или биогаз из органических отходов (исключая биомассу из источников, конкурирующих с продовольствием).</li> </ul>	<p><b>Цель 7.2:</b> К 2030 году значительно увеличить долю возобновляемых источников энергии в мировом энергетическом балансе.</p> <p><b>Цель 9.4:</b> К 2030 году модернизировать инфраструктуру и переоборудовать промышленные предприятия, сделав их устойчивыми за счет повышения эффективности использования ресурсов и более широкого применения чистых и экологически безопасных технологий и промышленных процессов.</p>
<p><b>Энергоэффективность</b></p>	<p>Проекты, направленные на повышение энергоэффективности за счет внедрения технологий, оборудования, продукции, услуг или процессов с более низким энергопотреблением. Проекты, связанные с ископаемым топливом, не финансируются, но существуют исключения.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Промышленность, заводы и производственные процессы, где энергоэффективность увеличивается как минимум на 30%;</li> <li>• Осветительные приборы с энергосбережением (например, светодиодные лампы).</li> <li>• Замена сетей с высоким энергопотреблением на оптоволоконные сети, оказывающие</li> </ul>	<p><b>Цель 7.3:</b> К 2030 году удвоить мировые темпы повышения энергоэффективности.</p>

	минимальное воздействие на окружающую среду.	
<b>Экологически чистый транспорт</b>	<p>Финансирование или рефинансирование кредитов на производство, приобретение и модернизацию транспортных средств с нулевым и низким уровнем выбросов и соответствующей инфраструктуры, а также на создание, производство или приобретение основных компонентов для экологически чистого транспорта.</p> <p><b>Финансирование, связанное с разработкой, строительством, приобретением, эксплуатацией и техническим обслуживанием транспортных средств с нулевыми и низкими выбросами:</b> • <b>Транспорт с нулевыми выбросами:</b> общественный транспорт (автобусы, поезда, трамваи, паромы и др.), а также электромобили, водородные автомобили, грузовые машины и другие подобные транспортные средства для перевозки пассажиров и грузов; • <b>Транспорт с низким уровнем выбросов:</b> общественный транспорт с низким уровнем выбросов (автобусы, поезда, трамваи, паромы и др.) с интенсивностью выбросов парниковых газов до 2025 года не более 50 г CO<sub>2</sub>/км (с 2026 года допускается только транспорт с интенсивностью выбросов 0 г);</p> <p>• <b>Инфраструктура:</b> инфраструктура для пассажирских и грузовых перевозок, связанная с электротранспортом, например, электрифицированные железные дороги, зарядные станции для электротранспорта и велосипедные дорожки.</p>	<p><b>Цель 11.2:</b> К 2030 году обеспечить для всех доступ к безопасным, недорогим, доступным и устойчивым транспортным системам, повысив безопасность дорожного движения, в частности, за счет расширения сети общественного транспорта, с уделением особого внимания потребностям уязвимых слоев населения, женщин, детей, людей с ограниченными возможностями и пожилых людей.</p>
<b>Устойчивое использование природных ресурсов и земли</b>	<p>Финансируются проекты, связанные с устойчивым управлением природными ресурсами и землепользованием, включая: <b>1. Экологически устойчивое лесное хозяйство:</b> • Проекты по расширению, восстановлению и сохранению лесов и природных ландшафтов, соответствующие международным стандартам сертификации лесного хозяйства, таким как FSC (Лесной попечительский совет),</p>	<p><b>Цель 5.2:</b> К 2030 году содействовать устойчивому управлению всеми видами лесов, остановить вырубку лесов, восстановить деградировавшие леса и значительно увеличить лесовосстановление и облесение во всем мире.</p> <p><b>Цель 15.1:</b> К 2030 году обеспечить сохранение,</p>

	<p>PEFC (Программа по одобрению лесной сертификации) или аналогичным; •</p> <p>Проекты по развитию и восстановлению зеленых зон в городах (озеленение). <b>2. Экологически устойчивое сельское хозяйство:</b> • Проекты по приобретению, содержанию и управлению сертифицированным сельским хозяйством в соответствии с системами сертификации, такими как EU Organic (Органическое земледелие ЕС), Global G.A.P. (Надлежащая сельскохозяйственная практика), национальными или другими устойчивыми схемами сертификации (где сертификация уже применяется или будет применена); •</p> <p>Проекты, поддерживающие, стимулирующие и внедряющие устойчивое сельское хозяйство в соответствии со стандартами ФАО (Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН) или аналогичными национальными/международными стандартами; • Проекты по восстановлению и мелиорации земель.</p>	<p>восстановление и устойчивое использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в частности лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами по международным соглашениям.</p>
<p><b>Предотвращение и контроль загрязнения</b></p>	<p>Финансирование проектов, мер и практик по устойчивому управлению отходами, сортировке, разделению и переработке:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Предотвращение, сокращение и переработка отходов:</b> развитие, эксплуатация и модернизация предприятий по переработке, включая переработку металла, пластика и бумаги;</li> <li>• <b>Сокращение промышленных выбросов в атмосферу и контроль парниковых газов:</b> приобретение нового оборудования, технологий и устройств, заменяющих ископаемое топливо и/или сокращающих выбросы углерода не менее чем на 20%, или модернизация существующих. <b>Примечание:</b> В рамках Порядка не финансируется химическая переработка пластмасс. Для снижения рисков, связанных с переработкой электронных отходов, реализуется устойчивый план управления отходами; разделение отходов по источникам осуществляется до их сбора;</li> </ul>	<p><b>Цель 11.6:</b> К 2030 году уменьшить негативное воздействие городов на окружающую среду, в том числе уделяя особое внимание качеству воздуха и управлению бытовыми и другими отходами. <b>Цель 12.4:</b> К 2030 году добиться экологически безопасного обращения с химическими веществами и всеми отходами на протяжении их жизненного цикла в соответствии с согласованными международными рамочными программами и значительно сократить их попадание в воздух, воду и почву, чтобы минимизировать их негативное воздействие на</p>

	<p>финансируется транспорт, используемый для сбора отходов.</p>	<p>здоровье человека и окружающую среду.</p>
<p><b>Устойчивое управление водными ресурсами</b></p>	<p>Финансирование проектов по устойчивому использованию ресурсов и циркулярной экономике (например, разработка и производство продукции с использованием переработанных или возобновляемых материалов):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проекты по повышению эффективности использования ресурсов и водных ресурсов, модернизации, эксплуатации и техническому обслуживанию систем сбора, очистки и водоснабжения.</li> <li>• Проекты по строительству, расширению и эксплуатации систем сбора и очистки сточных вод;</li> <li>• Инфраструктура для защиты от наводнений.</li> <li>• Модульные конструкции, демонтаж, логистика, регенерация или переработка, продление срока службы продукции.</li> <li>• Продукты, изготовленные из переработанных или возобновляемых материалов, биоматериалов (если сертифицированы по стандартам, таким как Ecolabel EC, Cradle-to-Cradle, RSB).</li> <li>• Проекты по замене первичного сырья на переработанные отходы и отходы с истекшим сроком годности.</li> </ul>	<p><b>Цель 6.4:</b> К 2030 году значительно повысить эффективность использования воды во всех секторах и обеспечить устойчивый забор и снабжение пресной водой для решения проблемы нехватки воды и сокращения числа людей, страдающих от нехватки воды. <b>Цель 12.2:</b> К 2030 году обеспечить устойчивое управление и эффективное использование природных ресурсов.</p>
<p><b>Сохранение биоразнообразия и наземных ресурсов</b></p>	<p>Финансирование проектов, направленных на сохранение и рациональное использование биоразнообразия и наземных ресурсов (включая защиту прибрежной, морской и водной среды):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Защита и/или развитие охраняемых наземных и морских природных зон обитания;</b></li> <li>• <b>Сохранение/восстановление ландшафтов, включая REDD</b> (сокращение выбросов от обезлесения и деградации лесов).</li> <li>• Проекты, способствующие достижению целей справедливого и равного распределения выгод от использования генетических ресурсов.</li> </ul>	<p><b>Цель 14.2:</b> К 2020 году обеспечить устойчивое управление и защиту морских и прибрежных экосистем во избежание значительных неблагоприятных последствий. <b>Цель 15.1:</b> К 2030 году обеспечить сохранение, восстановление и устойчивое использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в частности лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами по международным соглашениям.</p>

<p><b>Адаптация к изменению климата</b></p>	<p>Финансируются проекты, направленные на повышение устойчивости к изменению климата. <b>Примеры целевых проектов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Связанные с температурой:</b> проекты, повышающие устойчивость инфраструктуры (например, сети, здания) к тепловым волнам или предотвращающие потерю активов.</li> <li>• <b>Связанные с водой:</b> проекты по управлению рисками наводнений, такие как защитные сооружения и системы раннего предупреждения.</li> <li>• <b>Связанные с землей:</b> проекты по предотвращению эрозии почвы, оползней и опустынивания.</li> </ul>	<p><b>Цель 13.1:</b> Повысить устойчивость и адаптационные возможности к опасностям, связанным с климатом, и стихийным бедствиям во всех странах.</p>
---	---	---

## 12. Социальные проекты, соответствующие критериям

Категория	Критерии приемлемости	Цели устойчивого развития ООН
<p><b>Образование</b></p>	<p>Финансирование проектов, связанных с предоставлением бесплатного или субсидируемого образования для целевых групп населения. <b>Примеры целевых групп:</b> безработные, люди с низким доходом, молодежь из малообеспеченных семей.</p>	<p><b>Цель 4.4:</b> К 2030 году значительно увеличить число молодых и взрослых людей, обладающих соответствующими навыками, в том числе техническими и профессиональными, для трудоустройства, получения достойной работы и предпринимательства.</p>
<p><b>Доступ к основным услугам</b></p>	<p>Финансирование проектов, связанных с предоставлением бесплатных или субсидируемых медицинских услуг.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Строительство, ремонт, расширение, модернизация медицинских учреждений (больницы, диагностические лаборатории, реабилитационные центры, лечебные центры, дома престарелых).</li> <li>• Проекты по разработке и распространению жизненно важных лекарств, медицинского оборудования и изделий для защиты здоровья населения, особенно уязвимых групп (дети, женщины, пожилые).</li> <li>• Проекты регионального развития и/или инфраструктуры в недостаточно обеспеченных и неразвитых регионах Узбекистана (например, общественный транспорт, санитарная инфраструктура, высокоскоростной интернет, противопожарное и спасательное оборудование, доступ к чистой питьевой</li> </ul>	<p><b>Цель 3.8:</b> Обеспечить всеобщий охват услугами здравоохранения, включая защиту от финансовых рисков, доступ к качественным основным медико-санитарным услугам и доступ к безопасным, эффективным, качественным и недорогим основным лекарственным средствам и вакцинам для всех.</p>

	<p>воде). Такие проекты реализуются в регионах, где инфраструктура отсутствует или недостаточна.</p> <p><b>Примеры целевых групп:</b> люди с низким доходом, дети и молодежь из малообеспеченных общин, пожилые, уязвимые группы, люди с ограниченными возможностями.</p>	
<p><b>Обеспечение доступным жильём</b></p>	<p>Финансирование проектов по строительству, ремонту и содержанию социального и доступного жилья через строительные компании, некоммерческие организации и коммунальные предприятия для отдельных лиц и семей. Доступное жилье определяется как арендное жилье, предоставляемое по цене ниже рыночной, в соответствии с действующими стандартами аренды и жилищных услуг. Это строго регулируется национальным законодательством. Финансирование покупки жилья на первичном рынке в городских и сельских районах в соответствии с национальным законодательством для удовлетворения спроса на ипотечные кредиты и дальнейшего развития ипотечного рынка в Узбекистане. <b>Примеры целевых групп:</b> безработные, люди с низким доходом, дети и молодежь из малообеспеченных общин, пожилые, уязвимые группы.</p>	<p><b>Цель 11.1:</b> К 2030 году обеспечить всем доступ к адекватному, безопасному и недорогому жилью и основным услугам и благоустроить трущобы.</p>
<p><b>Создание рабочих мест</b></p>	<p>Предоставление кредитов предприятиям, соответствующим следующим критериям: • Соответствие определению микро-, малых и средних предприятий (согласно определению, принятому в Европейском союзе); • Микро-, малые и средние предприятия, расположенные в сельской местности. <b>Примеры целевых групп:</b> женщины и/или гендерные меньшинства, малообеспеченные группы, молодые заемщики, безработные.</p>	<p><b>Цель 10.2:</b> К 2030 году расширить возможности и содействовать социальному, экономическому и политическому вовлечению всех, независимо от возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии или экономического или иного статуса.</p>

## Критерии исключения

1. Банк не направляет средства, полученные от выпуска Зеленых облигаций, на финансирование следующих видов деятельности:
    - производство или продажа любых продуктов или видов деятельности, которые являются незаконными в соответствии с национальными законами, нормативными актами принимающей страны или международными конвенциями и соглашениями, или подпадают под международные санкции, включая:
    - производство или продажа продуктов, содержащих токсичные вещества;
    - производство или продажа запрещенных лекарств, пестицидов/гербицидов и других опасных веществ;
    - производство или продажа озоноразрушающих веществ;
    - производство или продажа стойких органических загрязнителей;
    - производство или продажа видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения;
    - трансграничная перевозка отходов, запрещенная международным правом.
    - Принудительное переселение (действия и/или бездействие, связанные с принудительным или постоянным или временным выселением из занимаемых или находящихся в зависимости жилья и/или земель, а также общих имущественных ресурсов);
    - добыча угля или производство угольного топлива;
    - разведка нефти на начальном этапе;
    - проекты по добыче нефти на начальном этапе (за исключением редких и исключительных случаев, когда доходы от проекта направлены на снижение выбросов парниковых газов или сжигание на существующих месторождениях);
    - деятельность, связанная с принудительным кормлением уток и гусей;
    - содержание животных для производства меха;
    - производство, выпуск на рынок и использование асбестовых волокон, а также продуктов и смесей, содержащих эти волокна, добавленные с определенной целью;
    - экспорт ртути и соединений ртути, а также производство, экспорт и импорт широкого спектра продуктов, содержащих ртуть;
    - деятельность, запрещенная международными конвенциями по сохранению биоразнообразия или культурного наследия;
    - рыболовство с использованием сетей длиной более 2,5 км в морской среде;
    - перевозка нефти или других опасных веществ на судах, не соответствующих требованиям Международной морской организации (ИМО);
    - торговля товарами без необходимых экспортных или импортных лицензий или других подтверждающих документов, включая транзитные разрешения от стран транзита, если это необходимо;
    - виды деятельности, не подлежащие финансированию, указанные в порядке управления экологическими и социальными рисками банка.
- 

## IV. Процесс оценки и отбора проектов

1. Процесс оценки и отбора проектов, соответствующих критериям, является ключевым для обеспечения того, чтобы суммы, равные чистым поступлениям от Зеленых облигаций, были распределены на проекты, отвечающие установленным в этом документе критериям соответствия.

2. Проекты, отвечающие вышеуказанным критериям, проходят установленный в банке процесс кредитования, включая:
  - процесс "Знай своего клиента" (KYC);
  - анализ кредитных, экологических и социальных рисков;
  - оценка соответствия (кредиты, утвержденные банком);
  - оценка отраслевой политики (отдельное управление бизнес-сферами, такими как военные материалы, атомная энергия, уголь, азартные игры, через отраслевую политику).

Проекты, утвержденные в рамках кредитного процесса Банка, могут считаться подходящими для получения Устойчивых облигаций.

3. Банк использует все существующие механизмы для выявления проектов, соответствующих критериям, и стремится заменять существующие проекты новыми.

### **Процесс выявления подходящих проектов**

1. Проекты, соответствующие критериям, отбираются на основании решения Кредитного комитета банка.
2. Наряду с Кредитным комитетом, Департамент по работе с международными финансовыми институтами активно работает над рассмотрением проектов, соответствующих критериям, и управлением экологическими и социальными рисками.

Департамент по работе с международными финансовыми институтами представляет Правлению банка отчет с рекомендациями и выводами по потенциальным проектам в рамках бизнес-направлений.

3. Департамент по работе с международными финансовыми институтами дополнительно проверяет соответствие проектов критериям с помощью следующих инструментов:
  - Платформа оценки климата для финансовых учреждений (CAFI – Climate Assessment for Financial Institutions), предоставленная IFC (Международная финансовая корпорация);
  - Платформа Селектора зеленых технологий (GTS – Green Technology Selector) в рамках "Программы финансирования зеленой экономики" (GEFF – Green Economy Financing Facility) Европейского банка реконструкции и развития (EBRD).
4. Функции и обязанности Кредитного комитета при финансировании проектов, соответствующих критериям, включают:
  - рассмотрение, отбор и утверждение проектов, соответствующих критериям, на основе рекомендаций Департамента по работе с международными финансовыми институтами, а также обеспечение соответствия рекомендованных проектов категориям, указанным в разделе использования доходов, и критериям соответствия и исключения;
  - ежегодное рассмотрение и утверждение любых изменений, предложенных для портфеля проектов, соответствующих критериям;
  - если проект не соответствует критериям, указанным в Порядке, он исключается из реестра проектов и заменяется новым после его определения;
  - обеспечение соответствия предлагаемых средств политике и стратегии банка в области ESG (экология, социальная сфера и управление);
  - контроль, утверждение и публикация отчетов о распределении (Allocation Report) и воздействии (Impact Report).

## 5. Основные этапы процесса оценки и отбора проектов, соответствующих критериям:

Этап	Описание
1-й этап	<b>Постоянный кредитный процесс:</b> Бизнес- и поддерживающие подразделения собирают соответствующую информацию для выявления потенциальных проектов, соответствующих критериям. Необходимая информация предоставляется Департаменту по работе с международными финансовыми институтами для последующей оценки.
2-й этап	<b>Анализ проектов, соответствующих критериям:</b> Заявка клиента полностью оценивается Департаментом по работе с международными финансовыми институтами. Департамент по работе с международными финансовыми институтами предлагает Кредитному комитету включить проекты, соответствующие критериям, в зеленый портфель.
3-й этап	<b>Кредитный комитет (КК):</b> Кредитный комитет принимает решение о включении/исключении проектов, соответствующих критериям, в зеленый портфель. Заседания Кредитного комитета проводятся раз в две недели (или чаще/реже в зависимости от объема проектов), пока средства не будут полностью распределены или если портфель значительно изменится, и рассматривает портфель проектов, соответствующих критериям.
4-й этап	<b>Мониторинг и отчетность:</b> Утвержденные проекты, соответствующие критериям, включаются в зеленый портфель. Департамент по работе с международными финансовыми институтами совместно с соответствующими менеджерами по работе с клиентами отслеживает портфель проектов и готовит отчет о распределении (Allocation Report) и отчет о воздействии (Impact Report). Проекты, не соответствующие критериям, заменяются. Кредитный комитет контролирует, утверждает и публикует отчеты о распределении и воздействии.

## Выявление и снижение экологических и социальных рисков

1. Банк проводит процесс оценки и отбора, используя существующую систему управления устойчивостью и рисками, для смягчения потенциальных экологических и социальных рисков, связанных с проектами, соответствующими критериям.
2. Банк проводит детальный анализ потенциального негативного социального и экологического воздействия проектов, соответствующих критериям.

## V. Управление средствами

1. Чистые поступления от «Устойчивых облигаций» Банка управляются на портфельной основе.
2. До истечения срока действия устойчивых облигаций банк стремится поддерживать объем проектов, соответствующих критериям, в портфеле на уровне, равном или превышающем остаток чистых поступлений по устойчивым облигациям, и продолжает финансировать и продвигать новые проекты, соответствующие критериям.

Все проекты, включенные в портфель проектов, соответствующих критериям, регистрируются в портфеле устойчивости, созданном для управления процессом распределения АКБ «Банк развития бизнеса».

3. Департамент по работе с международными финансовыми институтами ежеквартально пересматривает портфель устойчивости для обеспечения приемлемости отобранных проектов. Если какой-либо проект будет признан неприемлемым и исключен из портфеля устойчивости, банк приложит все усилия для его замены другими проектами, соответствующими критериям, в кратчайшие сроки.

4. До тех пор, пока чистые поступления от устойчивых облигаций, привлеченные для проектов, соответствующих критериям, не будут полностью или повторно распределены, нераспределенные чистые поступления будут временно храниться на счетах банка в виде временных инвестиций, таких как наличные деньги, эквиваленты наличных денег и/или другие ликвидные рыночные инвестиции.
5. В связи с тем, что рыночные стандарты и регулирование могут изменяться, критерии, указанные в приведенной таблице, могут быть изменены, и кредиты должны соответствовать действующим критериям для проектов, соответствующих критериям.

## VI. Отчетность

1. Банк обязуется публиковать Отчет о распределении (Allocation Report) и Отчет о воздействии (Impact Report), демонстрирующие достижения в распределении чистых поступлений и информирующие об экологическом и социальном воздействии портфеля проектов, соответствующих критериям.

### Отчет о распределении (Allocation Report)

1. Банк через свои интернет-ресурсы будет публиковать информацию о распределении чистых доходов от «зеленых» и «социальных» проектов.

В отчете будет отражена следующая информация:

- общий объем и чистые поступления от выпущенных Устойчивых облигаций;
- общая сумма чистых доходов, выделенная на проекты, соответствующие критериям;
- информация о распределении чистых доходов по зеленым и социальным категориям;
- перечень проектов, включая их описание и распределение по регионам;
- пропорциональное распределение чистых поступлений между действующими (рефинансирование) и новыми проектами;
- остаток нераспределенных доходов, если таковой имеется.

### Отчет о воздействии (Impact Report)

1. Банк будет использовать все возможности для реализации рекомендаций по отчетности, указанных в руководстве ICMA (Международная ассоциация рынков капитала, июнь 2022 года) в своем Отчете о воздействии.

Банк представит обобщенный отчет о воздействии на уровне категорий, соответствующих критериям, включая данные на уровне проектов и качественные воздействия для подкрепления практических исследований.

В следующей таблице приведены примеры предполагаемых показателей отчета о воздействии, которые могут быть раскрыты:

#### 32. Зеленые категории:

"Зеленые" категории	Показатели отчета о воздействии
Зеленые здания	Стандарты сертификации; Тип и уровень сертификации; Сертификат энергоэффективности (EPC), если имеется; Годовая экономия энергии (МВт); Конечное и/или первичное потребление энергии (кВт/м <sup>2</sup> ); Предполагаемое годовое сокращение/предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> -экв.).

<b>Возобновляемая энергия</b>	Установленная мощность возобновляемой энергии (МВт); Ожидаемая годовая выработка возобновляемой энергии (МВтч); Предполагаемое годовое предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> -экв.).
<b>Энергоэффективность</b>	Годовая экономия энергии (МВт); Предполагаемое годовое сокращение/предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> -экв.); Количество установленных умных счетчиков, если имеется.
<b>Экологически чистый транспорт</b>	Количество людей, пользующихся общественным транспортом; Количество профинансированных розничных и/или общественных транспортных средств; Количество установленных зарядных станций для электротранспорта, если имеется; Предполагаемое годовое предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> -экв.); Пассажиро-километры (т.е. перевозка одного пассажира на расстояние более одного километра) и/или пассажиры; или тонно-километры (т.е. перевозка одной тонны на расстояние более одного километра) и/или тонны; Предполагаемое годовое сокращение/предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> -экв.).
<b>Сельское и лесное хозяйство</b>	Общая площадь земель, сертифицированных для устойчивого сельского хозяйства (например, FSC, PEFC и др.); Предполагаемое годовое предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> -экв.); Сертификаты сельского хозяйства. Тип и уровень сертификации; Площадь земель, охваченных городскими зелеными проектами (га); Восстановленные земли (га).
<b>Предотвращение и контроль загрязнения</b>	Тип и годовой объем переработанных отходов (тонн); Количество предотвращенных, минимизированных, повторно использованных или переработанных отходов в % от общего объема отходов и/или в абсолютном значении в тоннах до и после реализации проекта; Годовые выбросы парниковых газов (ПГ) от деятельности по управлению отходами (т CO <sub>2</sub> -экв.).
<b>Экологически эффективные и/или циркулярные продукты, технологии и процессы</b>	Годовая экономия ресурсов (например, тонн сырья в год); Если имеется, предполагаемое годовое предотвращение или сокращение выбросов парниковых газов (ПГ) (т CO <sub>2</sub> e) и/или экономия энергии (МВтч в год).
<b>Устойчивое управление водными ресурсами</b>	Годовая экономия воды (м <sup>3</sup> ); Объем очищенных, повторно использованных и предотвращенных сточных вод (м <sup>3</sup> ); Площадь, охваченная практиками устойчивого управления земельными и водными ресурсами (га).
<b>Наземное и водное биоразнообразие</b>	Годовое сокращение выбросов парниковых газов (ПГ) в CO <sub>2</sub> -экв.; Сохранение/увеличение площади природного ландшафта (включая леса) в км <sup>2</sup> и в % годового роста (если возможно, сертифицировано по стандартам управления устойчивыми лесами, таким как FSC, PEFC, Rainforest Alliance); Сохранение/расширение охраняемой территории/места обитания в км <sup>2</sup> ; Абсолютное количество заранее определенных организмов и видов до и после проекта на км <sup>2</sup> /м <sup>2</sup> ;

	Изменение уровня CO <sub>2</sub> , питательных веществ и/или pH для прибрежной растительности и коралловых рифов в %.
<b>Адаптация к изменению климата</b>	<b>Связано с температурой:</b> повышение устойчивости сетей, производства, передачи/распределения и хранения энергии (МВт); Сокращение км внеплановой и плановой замены железнодорожных путей и асфальта. <b>Связано с водой:</b> сокращение/предотвращение потерь воды, м <sup>3</sup> (водоемы/водные пути/природные места обитания и т.д.); Увеличение доступности дополнительной воды и/или объема сбора воды, м <sup>3</sup> /год; <b>Связано с землей:</b> сокращение затрат на ремонт и/или потерянных рабочих дней из-за оползней; Увеличение площади управляемых водно-болотных угодий, км <sup>2</sup> .

### 33. Социальные категории:

Социальные категории	Примеры показателей отчета о воздействии
<b>Образование</b>	Количество учебных заведений; Количество зарегистрированных лиц/студентов; Количество образовательных программ или мероприятий по профессиональному развитию; Количество студентов, достигших целевых стандартов уровня образования.
<b>Доступ к основным услугам</b>	Количество новых/восстановленных/расширенных медицинских учреждений; Количество пациентов, получивших улучшенное медицинское обслуживание.
<b>Доступное жилье</b>	Количество лиц, получивших выгоду от доступного жилья; Количество построенных или отремонтированных доступных зданий или жилых единиц; Площадь построенной или отремонтированной жилой площади в м <sup>2</sup> ; Количество физических лиц/организаций социального жилья, получивших ипотеку на жилье.
<b>Создание и сохранение рабочих мест: финансирование микро-, малых и средних предприятий</b>	Количество профинансированных предприятий; Распределение кредитов для малого и среднего бизнеса по регионам и отраслям; Количество кредитов для малого и среднего бизнеса; Средний размер кредита для малого и среднего бизнеса; Количество созданных/поддержанных рабочих мест, и, если возможно, с разбивкой по регионам.

### VII. Заключение второй стороны, подтверждающее соответствие принципам порядка

- Для подтверждения прозрачности и надежности Порядка банк в будущем по своему усмотрению свяжется с лицом, предоставляющим заключение второй стороны (SPO – secondary party opinion), и должен будет предоставить заключение второй стороны, подтверждающее его соответствие условиям принципов ICMA GBP 2021, SBP 2021 и SBG 2021.

### VIII. Внешний аудит

- Через год после выпуска «зеленых»/социальных/устойчивых облигаций и до их полного размещения Банк представит подтвержденный отчет о распределении чистых поступлений от проектов, соответствующих установленным в настоящем Порядке критериям.

## **IX. Заключительные положения**

1. Настоящий Порядок подготовлен банком и не включает в себя предложения о продаже или выпуске, покупке, подписке, гарантированном размещении или иной форме приобретения акций или ценных бумаг банка.
2. Настоящий Порядок не является основанием для заключения каких-либо договоров или иных обязательств перед партнерами банка, иными словами, его не следует рассматривать как договор или обязательство.
3. Вся информация и выводы в соответствии с Порядком должны быть общедоступными и могут быть изменены без предварительного уведомления пользователей.
4. Настоящий Порядок не предоставляет пользователям и/или получателям права делать какие-либо заявления, возбуждать какие-либо споры по его содержанию или каким-либо образом предъявлять иски к банку и/или его филиалам.