**Утверждена**

**решением Правления**

**акционерного общества**

**«Фонд развития предпринимательства «Даму»**

**Приложение № 4**

**протоколу очного заседания Правления**

**акционерного общества**

**«Фонд развития предпринимательства «Даму»**

**от «19» февраля 2021 года № 12/2021**

Экологическая и социальная политика
акционерного общества

«**Фонд развития предпринимательства «Даму**»

г. Алматы

2021 год

Содержание:

Глава 1. Общие положения

Глава 2. Основные термины и определения

Глава 3. Цели и принципы экологической политики

Глава 4. Учет экологических и социальных факторов при рассмотрении проекта прямого финансирования

Глава 5. Процесс оценки воздействия проектов прямого финансирования на окружающую среду и общество

Глава 6. Процесс оценки воздействия проектов на окружающую среду и общество при косвенной поддержке

Глава 7. Процедуры в отношении проектов категории «А», «B», «C», «ФП»

Глава 8. Экспертиза и мониторинг проектов прямого финансирования

Приложение 1. Основные направления реализации «зеленых» проектов (таксономия)

Приложение 2. Перечень проектов категорий «А», «В», «С» и «ФП»

Глава 1. Общие положения

1. Настоящая Экологическая и социальная политика акционерного общества «Фонд развития предпринимательства «Даму» (далее - Политика) разработана в соответствии с законодательством Республики Казахстан, Уставом и внутренними документами, регулирующими деятельность акционерного общества «Фонд развития предпринимательства «Даму» (далее - Фонд).
2. Фонд старается применять передовые международные практики в сфере охраны
окружающей среды и социального влияния финансируемых им проектов и иной деятельности. Под передовыми практиками Фондом понимаются Стандарты деятельности Всемирного банка (ВБ) и Международной финансовой корпорации (МФК), Требования Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР) к реализации проектов.
3. С учетом специфики деятельности Фонда требования Политики распространяются на проекты прямого финансирования, за исключением проектов, принятых от Партнеров Фонда в результате уступки прав (требований). При косвенной поддержке, учитывая политику невмешательства в кредитный процесс Партнеров Фонда в части отбора проектов субъектов частного предпринимательства и принятия решений по их финансированию, действуют требования Главы 6 настоящей Политики.

**Глава 2. Основные термины и определения**

1. В Политике используются следующие основные термины и определения:
2. Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) – международный финансовый институт, деятельность которого сосредоточена на развитии частной и предпринимательской деятельности.
3. «зеленые» проекты (таксономия) - проекты, целью которых является улучшение состояния окружающей среды, снижение выбросов и сбросов загрязняющих веществ, сокращение выбросов парниковых газов, энергосбережение и повышение эффективности использования природных ресурсов, адаптация экономики к изменению климата.
4. Клиент (при прямом финансировании) - юридическое и (или) физическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность в Республике Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан, обратившееся в Фонд с заявкой на прямое финансирование проекта, в отношении которого проводятся мероприятия по рассмотрению и предоставлению финансовой поддержки.
5. Международная Финансовая Корпорация (МФК) - международный финансовый институт, входящий в Группу Всемирного банка, деятельность которого сосредоточена исключительно на частном секторе развивающихся стран.
6. оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) – процедура, в рамках которой оцениваются возможные последствия намечаемой хозяйственной и иной деятельности для окружающей среды и здоровья человека, разрабатываются меры по предотвращению неблагоприятных последствий (уничтожения, деградации, повреждения и истощения естественных экологических систем и природных ресурсов), оздоровлению окружающей среды с учетом требований экологического законодательства Республики Казахстан.
7. Партнер Фонда (при косвенной поддержке) - банки второго уровня, банки развития, микрофинансовые организации, лизинговые компании, кредитные товарищества и (или) иные юридические лица, определенные для участия в реализации программ/ продуктов Фонда по обусловленному размещению средств путем заключения с Фондом соглашений/ кредитных соглашений/ кредитных договоров/ договоров банковского вклада.
8. Принципы ESG – комплекс принципов экологической эффективности и охраны окружающей среды, социальной направленности и добросовестного корпоративного управления, основанный на стандартах, признанных международным сообществом, в том числе Цели устойчивого развития ООН, Глобальная инициатива по отчетности (GRI), Стандарты МФК и, Принципы ответственного инвестирования (UN PRI principles) и Принципы Экватора.
9. Принципы ответственного инвестирования (UN PRI Principles) – комплекс принципов, разработанный Организацией Объединенных Наций, основанный на учёте экологических и социальных правил, а также правил корпоративного управления на всех этапах инвестиционной деятельности.
10. Принципы Экватора (Equator principles) – комплекс норм, разработанный и принятый финансовыми организациями для оценки экологических и социальных рисков при предоставлении проектного финансирования, основанный на экологических и социальных Стандартах, применяемых МФК.
11. Проект – потенциальная или заключенная сделка, подразумевающая предоставление Фондом финансовой поддержки:

субъектам частного предпринимательства (далее – СЧП) (при прямом финансировании);

Партнерам Фонда, в виде размещения депозитных средств/предоставления целевых кредитов с целью последующего направления финансирования СЧП (при косвенной поддержке).

12) Стандарты МФК[[1]](#footnote-1) - стандарты деятельности по обеспечению экологической и социальной устойчивости, которые клиент должен соблюдать на протяжении всего жизненного цикла инвестиционного проекта МФК. Стандарты деятельности содержат рекомендации по выявлению рисков и воздействий в рамках проекта прямого финансировании, а также призваны оказать клиентам помощь в предотвращении рисков и неблагоприятных воздействий, смягчении их последствий и управлении ими в целях устойчивого развития бизнеса.

13) Требования ЕБРР к реализации проектов[[2]](#footnote-2) – всесторонний перечень конкретных Требований к реализации проектов прямого финансирования, которым они должны соответствовать. ЕБРР ожидает от своих клиентов регулирования экологических и социальных вопросов, связанных с осуществляемыми ими проектами, таким образом, чтобы эти проекты удовлетворяли положениям Требований ЕБРР к реализации в течение обоснованного периода времени.

14) Уполномоченный орган – орган, который в соответствии с законодательством Республики Казахстан, уполномочен принимать управленческие решения в зоне ответственности, определенной соответствующими внутренними документами Фонда.

15) устойчивое развитие – развитие, при котором Фонд управляет влиянием своей деятельности на окружающую среду, экономику, общество и принимает решения с учетом соблюдения интересов заинтересованных сторон. Устойчивое развитие должно отвечать потребностям нынешнего поколения, не лишая будущие поколения возможности удовлетворять свои потребности.

16) экологические и социальные требования Фонда – требования, предъявляемые к Клиенту при прямом финансировании, касающиеся выявления и оценки экологических и социальных рисков и воздействий, связанных с проектами прямого финансирования, которые Клиент должен соблюдать при подготовке и реализации проекта.

17) экологическое и социальное воздействие – воздействие проекта на окружающую среду и общество.

**Глава 3. Цели и принципы экологической политики**

1. Политика определяет принципы и подходы к учету и мониторингу экологических и социальных факторов при прямом финансировании Клиентов.
2. Фонд стремится, за счет информирования Клиентов прямого финансирования и предъявления к ним экологических и социальных требований, способствовать принятию Клиентами своевременных мер для предотвращения негативного экологического и социального воздействия до реализации проектов на их ранней стадии реализации в тех случаях, когда это возможно.
3. Целями Политики являются:

1) снижение потенциального негативного экологического и социального воздействия и повышение потенциальных положительных экологических и социальных эффектов от деятельности Фонда;

2) стимулирование Клиентов прямого финансирования к разработке и поддержанию на должном уровне систем управления экологическими и социальными рисками;

3) учет интересов общественности в области воздействия проекта на окружающую среду, а также в области социального воздействия, при принятии решений о финансировании проектов и их реализации.

1. Для достижения указанных целей Фонд:

1) учитывает потенциальные экологическое и социальное воздействия проектов при принятии решений об их финансировании;

2) с учетом масштабов и характера экологического и социального воздействия проекта определяет требования к Клиентам прямого финансирования по управлению таким воздействием проектов и проводит мониторинг выполнения этих требований в ходе их реализации;

3) оценивает соблюдение рекомендаций и выполнение требований по ОВОС проектов прямого финансирования в области экологического и социального воздействия, включая выполнение требований по учету мнений общественности;

4) обеспечивает открытость и прозрачность при реализации требований, предусмотренных Политикой.

1. Фонд стремится придерживаться принципов ESG, которые направлены на учет экологических и социальных факторов в ходе инвестиционной деятельности:

1) открытость инвестиционной деятельности – деятельность Фонда осуществляется на основе публичности и открытости инвестиционного процесса (за исключением конфиденциальной информации); при этом Фонд может требовать надлежащее раскрытие информации об экологических, социальных проблемах и в вопросах управления Клиентами при прямом финансировании;

2) социальная и экологическая ответственность – финансирование проектов, в результате реализации которых не происходит значительного ухудшения среды обитания, социальных условий труда и уровня жизни населения в регионе реализации проекта; инвестиции призваны обеспечить повышение уровня жизни населения в регионе реализации проекта, уровня занятости и (или) социальных условий труда, если это применимо в рамках реализуемого проекта.

**Глава 4. Учет экологических и социальных факторов при рассмотрении проекта прямого финансирования**

1. Учет и оценка экологических и социальных факторов при рассмотрении проектов прямого финансирования состоит из следующих этапов:

1) проверка проекта на соответствие направлениям, по которым предоставляется финансовая поддержка в рамках содействия устойчивому социально-экономическому развитию Республики Казахстан.

2) проверка проекта на соответствие запрещенным видам деятельности, в рамках которых Фонд не предоставляет финансирование.

3) проверка проекта на соответствие законодательству Республики Казахстан в сфере экологии и социального обеспечения и наличие всех официальных разрешений, одобрений, лицензий и свидетельств, требуемых согласно соответствующим законодательным и нормативным правовым актам в этих сферах.

1. Фонд отдает предпочтение проектам прямого финансирования, отвечающим следующим дополнительным рекомендуемым требованиям:

Клиент имеет сертифицированную систему управления воздействием на окружающую среду, защитой труда и техникой безопасности и (или) систему социального обеспечения;

проекты отвечают экологическим и социальным Стандартам МФК или Требованиям ЕБРР к реализации проектов;

проект относится к категории «зеленых» проектов, основные направления реализации которых, отражены в Приложении 1 Политики;

проект относится к категории «предпочтительных» проектов, в случае, если его реализация предусматривает не менее одного из требований, перечисленных в пунктах 12 и 13 Политики.

1. Проект прямого финансирования считается несущим чистую выгоду для окружающей среды, если его реализация предусматривает:

сокращение выбросов парниковых газов; прямое сокращение выбросов вредных веществ в атмосферу;

сокращение выбросов, вредных для атмосферного воздуха;

наращивание генерирующих мощностей возобновляемой энергии (переработка мусора, ветровая, гидро-, геотермальная, био-, солнечная и т. п. энергия);

повышение энергоэффективности;

сокращение потребления воды и продвижение способов эффективного использования водных ресурсов, продвижение технологий водосбережения, систем учета потребления воды и переработку воды;

сокращение потерь воды при ее распределении и системы передачи воды;

оптимизацию эффективности водопотребления в водоемких секторах и отраслях;

повышение качества водной инфраструктуры, ведущее к водосбережению;

сокращение образования вредных отходов;

сокращение генерирования отходов и сточных вод;

сокращение образования отходов водопотребления;

водоочистку;

сокращение шумового загрязнения;

сокращение использования и хранения опасных материалов;

предотвращение и снижение загрязнения почвы;

рекультивацию и восстановление земель;

решение проблем изменения климата;

сохранение исчезающих видов животных и растений;

переработку бытовых отходов;

исследования и разработки в области технологий охраны окружающей среды;

повышение отраслевых стандартов за счет применения инновационных решений.

1. Проект прямого финансирования считается несущим чистую выгоду для общества, если его реализация предусматривает:

создание новых и безопасных рабочих мест (в течение более одного календарного года, в том числе в высокотехнологичных отраслях);

совершенствование доступа населения к электроснабжению и (или) отоплению;

совершенствование доступа населения к чистой воде;

совершенствование доступа населения к санитарным системам;

совершенствование доступа населения к жилью (в том числе энергоэффективному жилью);

совершенствование доступа населения к общественному транспорту и транспортным решениям (в том числе к экологически чистому общественному транспорту);

совершенствование доступа населения к образованию;

совершенствование доступа населения к услугам здравоохранения (медицинским услугам);

совершенствование доступа малоподвижных групп населения к объектам социальной инфраструктуры (создание и совершенствование инклюзивной среды);

защиту культурного наследия.

**Глава 5. Процесс оценки воздействия проектов прямого финансирования на окружающую среду и общество**

1. Предварительная проверка проектов по экологическим и социальным параметрампроводится с целью отсева деятельности Клиентов, отнесенной к запрещенным видам деятельности, и проведения предварительной оценки экологических и социальных рисков проекта.
2. Процедуры и инструменты для проведения предварительной проверки экологических и социальных аспектов проектного финансирования должны включать следующие шаги в рамках формальной проверки по документам и, в случае необходимости, при выезде на объект:

1) тщательная проверка проекта по перечню исключаемых из финансирования видов деятельности.

2) обзор отрасли промышленности и экологических и социальных проблем, обычно связанных с этим видом деятельности.

3) проверка результатов прошлой деятельности Клиента в плане экологических и социальных аспектов с точки зрения возможного выявления несоблюдения законодательства в сфере экологии и негативного освещения в средствах массовой информации.

4) проверка соблюдения при реализации проекта международных стандартов (МФК, ЕБРР) или отраслевых образцов наилучшей практики в отношении экологических и социальных аспектов.

5) обзор предполагаемых мероприятий (если они проводились) по смягчению потенциальных экологических и социальных проблем, связанных с проектом на всех этапах его жизненного цикла.

1. На начальном этапе предварительной проверки проекта, кредитные специалисты/ менеджеры по работе с клиентами Фонда определяют потенциальные экологические и социальные проблемы в сфере реализации проекта и собирают данные об имевших место в прошлом серьезных экологических и социальных инцидентах и авариях, связанных с деятельностью Клиента.
2. На основе этих первоначальных результатов присваивается категория экологического и социального риска и определяется потребность в дополнительной информации по экологическим и социальным рискам.
3. В процессе проведения экспертизы экологических и социальных рисков должны фиксироваться любые экологические и социальные риски, определенные в процессе формальной проверки и выезда на место реализации проекта, включая любые факты несоблюдения применимых экологических и социальных законодательных нормативов.
4. Фонд готовит справку по результатам проверки экологических и социальных рисков, которая является приложением к документам, необходимым для принятия решения по проекту.
5. В рамках экспертизы экологических и социальных рисков и факторов воздействия предполагаемого объекта инвестирования Фонд использует процесс классификации по экологическим и социальным критериям для отражения степени рисков и воздействия. Выделенная таким образом категория также определяет дальнейшие мероприятия и институциональные требования к раскрытию информации.
6. Фонд классифицируют финансируемые им проекты прямого финансирования на основании связанных с ними потенциальных экологических и социальных рисков и применяют следующую классификацию проектов в зависимости от уровня риска: проекты категории «A» (высокий риск), «B» (средний риск), «C» (низкий риск) и имеют следующие определения:

Категория «А». Проект классифицируется по категории «А», если он может оказать значительное отрицательное воздействие на окружающую среду и (или) общество, являющееся вместе с тем разнообразным, необратимым и (или) беспрецедентным. Такое воздействие может затрагивать территорию, выходящую за пределы площадок или объектов производства физических работ.

Категория «B». Проект классифицируется по категории «В», если его потенциальное воздействие на окружающую среду и (или) общество является в меньшей степени неблагоприятным, чем проектов категории «А». Факторы воздействия таких проектов являются немногочисленными, присущи конкретной территории, необратимые факторы составляют малую часть всех факторов или вообще отсутствуют, и мероприятия по снижению воздействия более доступны.

Категория «C». Проект классифицируется по категории «С». Если он оказывает минимальное воздействие или не оказывает отрицательного воздействия на окружающую среду и (или) общество. Данный проект не требуют никакой дальнейшей предварительной экологической и социальной оценки, помимо отнесения его к данной категории.

Перечень проектов категорий «А», «В», «С» отражен в Приложении 2 к настоящей Политики.

1. Классификация проекта в зависимости от уровня риска проводится с целью:

1) учета масштаба потенциальных экологических и социальных последствий и проблем, связанных с предлагаемым проектом;

2) определения характера и масштаба, требуемых по каждому проекту проработок экологических и социальных аспектов, обнародования информации и взаимодействия с заинтересованными сторонами, принимая во внимание характер, место реализации, экологическую чувствительность и масштабы проекта, а также характер и серьезность связанных с ним потенциальных экологических последствий и проблем.

1. Для проектов категорий «А» необходимо соблюдение экологических и социальных Стандартов МФК или Требований ЕБРР к реализации проектов.
2. При отсутствии на момент отнесения к той или иной категории информации, достаточной для определения категории и масштабов комплексного обследования, специалистами Фонда проводится запрос на предоставление необходимой информации.

**Глава 6. Процесс оценки воздействия проектов на окружающую среду и общество при косвенной поддержке**

1. Проект классифицируется по категории «ФП» - финансовые посредники, если его структура финансирования предусматривает предоставление средств через Партнеров Фонда, посредством которого «ФП» берет на себя задачу по оценке и мониторингу проекта в соответствии с внутренними правилами Партнера Фонда.

Перечень проектов категорий «ФП» отражен в Приложении 2 к настоящей Политики.

**Глава 7. Процедуры в отношении проектов категории «А», «В», «С», «ФП»**

1. Для проекта прямого финансирования, отнесенного к категории «А», Клиент обязуется провести Оценку воздействия на окружающую среду и общество (ОВОС) для любых видов хозяйственной и иной деятельности, которые могут оказать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду и здоровье населения, в соответствии требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан.

1) ОВОС проекта проводится с соблюдением требований Экологического кодекса Республики Казахстан.

2) Клиент за свой счет привлекает внешнего консультанта для проведения ОВОС и подготовки отчета.

3) Клиент обеспечивает доступность отчета по результатам ОВОС для общественности и учет мнений общественности в ходе ОВОС в соответствии с требованиями действующего законодательства Республики Казахстан и ответственных лиц со стороны Клиента по контролю за соблюдением этих требований.

1. В отношении проекта прямого финансирования, отнесенного к категории «В», Фонд проводит экологический и социальный анализ. Для проведения экологического и социального анализа Клиент обязуется предоставить, с учетом масштаба и условий реализации проекта, информацию и документы по следующим вопросам:

1) цели, основные организационные и технические решения и показатели проекта;

2) система управления экологическим и социальным воздействием, применяемая в отношении деятельности, непосредственно связанной с проектом и (или) планируемой в рамках проекта с отражением ответственных лиц по контролю за соблюдением этих требований;

3) элементы окружающей среды, категории жителей и сообщества, на которые оказывает существенное воздействие осуществляемая Клиентом деятельность, непосредственно связанная с проектом, и (или) на которые существенное воздействие, вероятно, будет оказываться проектом;

4) существенное экологическое и социальное воздействие деятельности проекта, а также деятельности непосредственно связанной с проектом;

5) осуществляемые и предлагаемые проектом мероприятия для предотвращения, смягчения или компенсации наиболее значимых негативных воздействий;

6) применяющиеся или планируемые методы и периодичность анализа экологического и социального воздействия проекта;

7) обращения общественности в связи с экологическим и социальным воздействием осуществляемой деятельности, непосредственно связанной с проектом и/
или проекта;

8) имеющаяся разрешительная документация и согласования, а также переписка с государственными специально уполномоченными органами относительно деятельности, непосредственно связанной с проектом, и проекта, по вопросам охраны окружающей среды, охраны труда, промышленной безопасности.

9) проект плана мероприятий, которые будут реализованы Клиентом для обеспечения соответствия деятельности, непосредственно связанной с проектом, и (или) проекта экологическим и социальным требованиям Фонда, если деятельность, непосредственно связанная с проектом, или проект не соответствует экологическим и социальным требованиям Фонда.

1. Для проекта прямого финансирования, отнесенного к категории «С», дальнейшие процедуры по экологической и социальной оценке проекта не требуются.
2. Фонд оставляет за собой право проведения консультаций с Клиентом по проектам прямого финансирования СЧП по вопросам социального и экологического воздействия проекта.
3. В рамках категории «ФП», Фонд рекомендует Партнерам Фонда проводить проверку экологических и социальных факторов при отборе проектов СЧП для дальнейшего размещения средств, финансируемых по программам Фонда (отражается в соглашениях/ кредитных соглашениях/ кредитных договорах/ договорах банковского вклада с Партнерами Фонда), а именно:

проверка на соответствие запрещенным видам деятельности, определенных Фондом и законодательством РК;

проверка на соответствие законодательным требованиям в экологической и социальной сфере.

**Глава 8. Экспертиза и мониторинг проектов прямого финансирования**

1. Экспертиза экологических и социальных рисков проекта включает как формальную проверку документов, так и выезд на объект с привлечением внешних экспертов (при необходимости).
2. Выявленные в ходе экспертизы несоответствия должны быть устранены путем проведения соответствующих профилактических и смягчающих отрицательное воздействие мероприятий, закрепленных в плане действий по устранению недостатков с указанием сроков их осуществления. Цель плана по устранению недостатков состоит в смягчении экологических и социальных рисков в рамках операции до приемлемого для Фонда.
3. План действий по устранению недостатков является частью условий финансирования деятельности и должен быть предоставлен по запросу Фонда.
4. Фонд осуществляет мониторинг проектов категории «A», а также других проектов, отбираемых в каждом отдельном случае и способных оказать значительное экологическое и социальное воздействие.
5. Процесс мониторинга может включать проверку периодических отчетов о показателях деятельности в экологической и социальной сфере, представляемых Клиентом по запросу Фонда, а также выезды на место осуществления деятельности Клиента (при необходимости).
6. Периодичность и масштаб проведения мониторинга зависит от сложности экологических и социальных проблем, связанных с деятельностью Клиента. Минимальная периодичность проведения мониторинга - не реже одного раза в год.

Приложение № 1

к Экологической и социальной политике акционерного общества

«Фонд развития предпринимательства «Даму»

**Основные направления реализации «зеленых» проектов (таксономия)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Категория**  | **Подкатегория** | **Технологии** |
| **1. Возобновляемая энергия** | 1.1 Ветряная | 1.1.1 Энергетические объекты |
| 1.2 Солнечная | 1.2.1 Объекты производства электроэнергии (PV & CSP) |
| 1.2.2 Небольшие распределенные солнечные системы |
| 1.2.3 Солнечные тепловые установки |
| 1.3 Геотермальная | 1.3.1 Объекты производства электроэнергии и тепла |
| 1.4 Гидро | 1.4.1 Малые и средние объекты по производству электроэнергии |
| 1.5 Другие | 1.5.1 Другие объекты по производству теплоэнергии |
| 1.6 Биоэнергия | 1.6.1 Объекты биоэнергетических продуктов |
| 1.6.2 Производство тепла и электроэнергии |
| 1.7 Отходы как источник энергии | 1.7.1 Объекты преобразования отходов в энергию |
| 1.8 Цепочка поставок и вспомогательная инфраструктура для возобновляемых источников энергии | 1.8.1 Производство оборудования для возобновляемых источников энергии |
| 1.8.2 Линии электропередачи и поддерживающая инфраструктура для систем возобновляемой энергии |
| 1.8.3 Системы хранения возобновляемой энергии |
| **2. Энергия с низким загрязнением** | 2.1 Источники, альтернативные углю | 2.1.1 Производство электроэнергии и тепла из газа |
| 2.1.2 Транспортировка альтернативного топлива, включая природный газ |
| 2.1.3 Производство тепло- и электроэнергии из обогащенного угля и (или) угольной суспензии |
| 2.2 Замена топлива | 2.2.1 Замена топлива в производстве энергии |
| **3. Энергоэффективность** | 3.1 Повышение энергоэффективности на существующих промышленных объектах | 3.1.1 Энергоэффективное оборудование и совершенствование технологий |
| 3.1.2 Установка оборудования ТЭЦ/когенерационные или тригенерационные установки |
| 3.1.3 Энергоэффективность в системах производства, передачи и распределения энергии |
| 3.1.4. Центральное отопление |
| 3.2 Повышение энергоэффективности в коммунальном секторе и государственных услугах | 3.2.1 Энергосберегающее освещение или оборудование |
| 3.2.2 Энергоэффективные продукты (СЧП) |
| 3.2.3 Услуги по энергосбережению |
| 3.3 Энергоэффективные здания | 3.3.1 Энергоэффективное строительство зданий |
| 3.3.2 Повышение эффективности в существующих коммерческих, общественных, жилых и промышленных зданиях |
| **4. Зеленые здания** | 4.1 Зеленые здания | 4.1.1 Строительство новых зеленых зданий (коммерческих, общественных, промышленных и жилых) |
| 4.2 Сопутствующие системы и строительные материалы | 4.2.1 Производство и применение систем, зеленых строительных материалов и продуктов |
| 4.3 Зеленая инфраструктура | 4.3.1 Зеленая инфраструктура |
| 4.3.2 Улучшение зданий, частных жилых домов и прилегающих территорий |
| **5. Предотвращение и контроль загрязнения** | 5.1 Качество воздуха | 5.1.1 Очистка воздуха от промышленных загрязнений, оборудование для рециркуляции |
| 5.1.2 Производство и установка чистых отопительных приборов для домашних хозяйств и микро-, малого и среднего бизнеса |
| 5.1.3 Улавливание и хранение углерода |
| 5.2 Почва | 5.2.1 Cнижение загрязнения почвы; оборудование и инфраструктура для ее восстановления |
| 5.2.2 Автономные туалеты и экосанитарные туалеты для частных домов, туристических лагерей и малого бизнеса |
| **6. Устойчивое использование воды и отходов** | 6.1 Устойчивое использование воды и водосбережение  | 6.1.2 Производство, приобретение и установка технологий и систем водосбережения, мониторинга, хранения и распределения воды |
| 6.1.3 Водоочистные сооружения |
| 6.2 Отходы и сточные воды | 6.2.1 Оборудование по обращению с твердыми отходами |
| 6.2.2 Оборудование для сбора, сортировки, рекуперации, повторного использования и переработки отходов |
| 6.2.3 Установка для компостирования отходов |
| 6.2.4 Установка по очистке сточных вод |
| 6.3 Сохранение и восстановление ресурсов | 6.3.1 Замена сырья |
| **7. Устойчивое сельское хозяйство, землепользование, лесное хозяйство, сохранение биоразнообразия и экологический туризм** | 7.1. Устойчивое сельское хозяйство | 7.1.1 Продукты органического сельского хозяйства и животноводства (кроме текстильной) |
| 7.1.2 Устойчивая обработка и производство текстиля |
| 7.1.3 Климатически умное сельское хозяйство (= Устойчивое управление пастбищами и животноводством) |
| 7.2 Устойчивое управление лесами и сохранение биоразнообразия и экосистем | 7.2.1 Облесение и лесовосстановление |
| 7.2.2 Устойчивое управление лесами |
| 7.2.3 Устойчивое производство древесины и целлюлозы |
| 7.2.4 Сохранение биоразнообразия и экосистем |
| 7.2.5 Управление земельными угодьями |
| 7.3 Устойчивый туризм | 7.3.1 Продукты и услуги, способствующие развитию экотуризма |
| 7.3.2 Устойчивое управление гостиницей и лагерем |
| **8. Чистый транспорт** | 8.1 Низкоуглеродные транспортные средства | 8.1.1 Покупка низкоуглеродных автомобилей |
| 8.1.2 Производственные цепочки поставок для низколуглеродных автомобилей  |
| 8.2.1 Низкоуглеродные перевозки и грузоперевозки  | 8.2.1 Низкоуглеродные перевозки и грузоперевозки  |
| 8.3 Чистая транспортная инфраструктура | 8.3.1 Инфраструктура общественного транспорта |
| 8.3.2 Низкоуглеродная транспортная инфраструктура |
| 8.3.3 Планирование низкоуглеродного транспорта  |
| 8.4 Чистые транспортные информационные и коммуникационные технологии | 8.4.1 Информационные и коммуникационные технологии, которые улучшают использование активов, поток и модальное улучшение, независимо от вида транспорта |

Приложение № 2

к Экологической и социальной политике акционерного общества

«Фонд развития предпринимательства «Даму»

**Перечень проектов категорий «А», «В», «С» и «ФП»**

Отнесение проекта к той или иной категории зависит от характера и значительности любых фактических или потенциальных неблагоприятных будущих экологических или социальных воздействий и определяется особенностями характера, местоположения и масштаба проекта и должны рассматриваться для каждого отдельного случая.

**Примеры проектов категории «А».**

Приведенный ниже перечень содержит примеры видов проектов, которые могут быть отнесены к категории «А». Данный перечень применим как к проектам нового строительства (проектам, которые планируется начинать с нуля), так и проектам по масштабному расширению или преобразованию/перепрофилированию объектов.

Перечисленные ниже виды проектов могут приводить к потенциально неблагоприятным будущим экологическим и (или) социальным воздействиям и в силу этого требуют проведения оценки экологического и социального воздействия.

1. Строительство дамб и водохранилищ.

2. Проекты, предусматривающие переселение местных жителей.

3. Пестициды и гербициды: производство или коммерческое использование.

4. Все проекты, создающие серьезные проблемы социально-экономического характера.

5. Крупные проекты по ирригации или другие проекты, затрагивающие водоснабжение в данном районе.

6. Проекты, связанные с миграцией, обусловленной процессом развития (например, внутренней миграцией).

7. Операции по утилизации бытовых или опасных отходов.

8. Проекты, воздействующие на культурные ценности (например, религиозные и археологические).

9. Опасные химические вещества: производство, хранение или транспортировка, в объемах, превышающих предельно допустимые.

10. Проекты, представляющие серьезные риски в области охраны труда и здоровья.

11. Строительство нефтегазовых объектов, в том числе трубопроводов.

12. Воздействие на охраняемые природные среды обитания или районы с высоким уровнем биологического разнообразия, включая водно-болотные угодья.

13. Строительство крупных инфраструктурных проектов, в том числе строительство портов и гаваней, аэропортов, дорог, систем железнодорожного и массового транзита.

14. Деятельность в области лесного хозяйства.

15. Проекты по выплавке, переработке и литью металла.

16. Строительство крупных тепловых и гидроэлектростанций.

**Примеры проектов категории «B».**

Приведенный ниже перечень содержит примеры видов проектов, которые могут быть отнесены к категории «В».

1. Развитие гостиничного/туристического бизнеса.

2. Производство цемента.

3. Молочное хозяйство.

4. Металлопокрытие.

5. Пищевая промышленность.

6. Модернизация существующих предприятий.

7. Предприятия обрабатывающей промышленности.

8. Целлюлозно-бумажные комбинаты.

9. Больницы.

10. Текстильные фабрики.

**Примеры проектов категории «C».**

Приведенный ниже перечень содержит примеры видов проектов, которые могут быть отнесены к категории «С».

1. Разработка программного обеспечения.

2. Факторинговые компании.

3. Консультационные фирмы.

4. Регистрация акций.

5. Сфера услуг.

6. Фондовые операции.

7. Техническая помощь.

**Примеры проектов категории «ФП».**

Приведенный ниже содержит примеры видов проектов, которые могут быть отнесены к категории «ФП».

1. Банк.

2. Банк развития.

3. Микрофинансовая организация.

4. Лизинговая компания.

5. Кредитное товарищество.

6. Иные юридические лица.

**Подписано секретарем**

19.02.2021 14:01 Салтанат Рашитовна Муханова

1. С текстом Стандартов МФК можно ознакомиться по электронному адресу: <https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/86d03c9b-fbd6-4c39-befe-d3202160c70b/GN_Russian_2012_Full-Document.pdf?MOD=AJPERES&CVID=mS3eoNK> [↑](#footnote-ref-1)
2. С текстом Требований ЕБРР к реализации проектов можно ознакомиться в Экологической и социальной политики ЕБРР по электронному адресу: <https://www.ebrd.com/downloads/research/policies/esp-russian.pdf> [↑](#footnote-ref-2)