

**Руководство МИБ по оценке воздействия на
окружающую среду и общество**

Москва
2015 г.

Содержание	Страница
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. СОТРУДНИЧЕСТВО С МФИ	3
3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ОБЩЕСТВО МИБ	4
4. ПРИРОДООХРАННЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ФИНАНСОВЫМ ПОСРЕДНИКАМ	8
5. ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ОБЩЕСТВО.....	9
6. ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОВЕРКА И КЛАССИФИКАЦИЯ.....	11
7. ЭКСПЕРТИЗА И МОНИТОРИНГ	13
8. ПУБЛИЧНОЕ РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ.....	14
9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	14
10. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, НА КОТОРЫЕ ДАЮТСЯ ССЫЛКИ	14
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ПЕРЕЧЕНЬ ЗАВЕДОМО НЕ ФИНАНСИРУЕМЫХ МИБ ПРОЕКТОВ И ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	15
ПРИЛОЖЕНИЕ 2 ИЛЛЮСТРАТИВНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ КАТЕГОРИИ "А"	17

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Область применения и основные положения.

1.1.1. Настоящее Руководство по оценке воздействия на окружающую среду и общество (далее - «Руководство», «Документ») для инвестиционных проектов Международного инвестиционного банка (далее - «МИБ», «Банк») разработано в соответствии с Политикой в области корпоративной социальной ответственности МИБ [1].

1.1.2. Главной целью настоящего документа является практическая реализация мандата МИБ на обеспечение экологически здорового и устойчивого развития в рамках всего спектра его деятельности за счет установления нормативной базы процесса Оценки воздействия на окружающую среду и общество, в том числе за счет разработки специальных критериев для оценки инвестиционных проектов МИБ.

1.1.3. Процессы финансирования МИБ проходят экологическую и социальную оценку для принятия Банком решений о финансировании проектов и о методах разрешения экологических и социальных проблем при планировании, внедрении и осуществлении проекта. Экологическая и социальная оценка и мониторинг проектов являются составной частью общего проектного цикла и процесса принятия решений МИБ.

1.1.4. Банк производит оценку воздействия на окружающую среду и общество и осуществляет мониторинг проектов с точки зрения связанных с ними рисков и факторов воздействия и обеспечивает структурирование и осуществление данных сделок в соответствии с требованиями Политики в области корпоративной социальной ответственности МИБ и настоящего Документа.

1.1.5. МИБ старается применять передовые международные практики в сфере охраны окружающей среды и социального влияния финансируемых им проектов и иной деятельности. Под передовыми практиками Банком понимаются Стандарты деятельности Всемирного банка (ВБ) и Международной финансовой корпорации (МФК), Требования Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР) к реализации проектов, стандарты Всемирной организации здравоохранения, многосторонние соглашения в области охраны окружающей среды, в частности Орхусскую конвенцию, Конвенцию Эспо, а также иные соответствующие международные конвенции.

1.1.6. Любые изменения, вносимые в настоящий Документ, должны быть одобрены соответствующими решениями Правления МИБ и утверждены приказами Банка.

2. СОТРУДНИЧЕСТВО С МФИ

2.1. При участии в синдицированных кредитах совместно с другими международными

финансовыми институтами (далее – «МФИ») или национальными банками развития Банк может с целью координации и во избежание дублирования экологических и социальных процедур применять стандарты софинансирующих сторон, если они эквивалентны или превосходят его собственные требования в данной сфере, более детально разработаны или предъявляют более строгие требования.

2.2. МИБ сотрудничает с международными и национальными институтами развития для следования передовым практикам и согласования подходов в отношении проблем воздействия на окружающую среду и общество, возникающих в связи с осуществляемым им финансированием.

3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ОБЩЕСТВО МИБ

3.1. Все проекты, финансируемые МИБ, должны отвечать следующим минимальным природоохранным и социальным требованиям:

3.1.1. Проект не должен включать производство, использование, дистрибуцию и торговлю товарами или предприятия, включенные в Запретный список по экологическим и социальным параметрам МИБ (см. Приложение 1).

3.1.2. Проект должен соответствовать национальным законодательным и нормативно-правовым актам в сфере здравоохранения, охраны труда и техники безопасности, а также законодательству о публичной информации, включая национальные обязательства в соответствии с международным правом. Проекты категории А (см. Приложение 2), осуществляемые странами-членами МИБ, входящими в ЕС, должны отвечать требованиям, применяемым ЕС, а именно, требованиям Директивы об оценке степени влияния некоторых государственных и частных проектов на окружающую среду (EIA) и соответствующих отраслевых и межотраслевых Директив.

3.1.3. Наличие всех официальных разрешений, одобрений, лицензий и свидетельств, требуемых согласно соответствующим законодательным и нормативно-правовым актам, касающимся охраны окружающей среды, защиты труда и техники безопасности, эксплуатации и т.д. Если таковых нет в наличии в момент одобрения финансирования МИБ, Клиент должен будет предоставить приемлемый план по получению таких разрешений, одобрений, лицензий и свидетельств до выделения финансирования МИБ или в течение срока, согласованного с Банком.

3.2. МИБ отдает предпочтение Клиентам и проектам, отвечающим следующим дополнительным рекомендуемым требованиям:

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

3.2.2. Проекты отвечают Стандартам деятельности по обеспечению экологической и социальной устойчивости МФК (СД) или Требованиям ЕБРР к реализации проектов (ТР).

3.2.3. Деятельность в рамках реализации проектов категории А (см. Приложение 2), способная оказать трансграничное воздействие, отвечает требованиям Орхусской конвенции и Конвенции Эспо вне зависимости от того, является ли страна осуществления деятельности участницей Конвенций.

3.3. МИБ предпочитает проекты, соответствующие миссии МИБ с точки зрения защиты окружающей среды и устойчивого развития. Это означает, что МИБ старается выдавать займы и гарантии на проекты, предотвращающие, минимизирующие или смягчающие загрязнение окружающей среды или очищающие ее. Банк отдает предпочтение проектам, реализуемым по направлениям природоохранной деятельности МИБ, включающим модернизацию, инновации, экологически чистое производство и управление ресурсами, технологии охраны окружающей среды, сокращение вредных выбросов и использование возобновляемых источников энергии.

3.4. Банк производит оценку воздействия проектов, которые он намеревается финансировать, на окружающую среду и общество. Проекты могут классифицироваться как проекты с чистой выгодой для окружающей среды и проекты с чистой выгодой для общества.

3.4.1. Проект 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 использования ископаемого топлива;
- 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.

3.4.2. Проект 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);
- сохранение условий и уклада жизни коренного населения;
- защиту культурного наследия.

3.5. Банк производит предварительное и последующее сравнение ожидаемого воздействия проекта на окружающую среду. Сроки оценки определены внутренними документами МИБ.

3.6. Проекты категории А (см. Приложение 2) должны отвечать как минимум одному из критериев, перечисленных в пунктах 3.4.1 и 3.4.2.

3.7. Банк отдает предпочтение проектам, соответствующим его экологическим и социальным критериям в момент утверждения финансирования. В случаях, когда соответствие не может быть обеспечено в момент утверждения, МИБ совместно с Клиентом согласуют план достижения такого соответствия в обоснованные сроки. Если реализуемый проект не достигает соответствия, Банк имеет право отменить его реализацию и (или) прекратить дальнейшее финансирование.

3.8. В зависимости от масштаба и характера воздействия на окружающую среду и общество проектов, финансируемых Банком, Банк устанавливает требования к управлению воздействием проекта и осуществляет мониторинг экологических и социальных рисков проектов, финансируемых Банком, в соответствии с критериями, установленными в пункте 3.4.

3.9. Банк преобразует заключения оценки воздействия на окружающую среду и общество, проводимой в отношении его деятельности, в односторонние обязательства. Такие обязательства могут включать внедрение Плана природоохранных и социальных мероприятий (ППСМ) и иных рекомендаций. Данные условия призваны отразить характер и содержание каждого конкретного проекта, финансируемого МИБ.

3.10. Если проект подразумевает общее корпоративное финансирование, финансирование оборотного или собственного капитала для компании с множественным присутствием, от Клиента может потребоваться разработка мероприятий на корпоративном уровне для обеспечения соответствия требованиям Руководства МИБ по оценке воздействия на окружающую среду и общество в обоснованные сроки.

4. ПРИРОДООХРАННЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ФИНАНСОВЫМ ПОСРЕДНИКАМ

4.1. МИБ отдает предпочтение финансовым посредникам (ФП), имеющим четко определенную Систему экологического и социального менеджмента (СЭСМ), включая политику в области воздействия на окружающую среду и общество и экологические и социальные процедуры, соответствующие характеру деятельности ФП, уровню экологических и социальных рисков, связанных с его хозяйственной деятельностью, а также типом проекта и подпроектов.

4.2. Экологические и социальные процедуры ФП должны включать механизмы оценки и мониторинга рисков с целью:

- предварительной проверки клиентов (подпроектов) на присутствие в Запретном списке по экологическим и социальным параметрам МИБ, содержащемуся в Приложении 1 к настоящему Документу;
- обеспечения в ходе оценки структурирования подпроектов для их соответствия национальным нормативно-правовым требованиям в экологической и социальной сфере, включая, при необходимости, требование к клиенту о реализации планов корректирующих мероприятий;
- обеспечения соответствия финансируемых проектов критериям, перечисленным в Приблизительном перечне проектов категории А МИБ, включенном в настоящий Документ в качестве Приложения 2; такие подпроекты должны отвечать как минимум одному из критериев, перечисленных в пунктах 3.4.1 или 3.4.2;
- ведения и регулярной актуализации экологической и социальной информации по подпроектам;
- мониторинга подпроектов для обеспечения их соответствия национальному законодательству в сфере охраны окружающей среды, здравоохранения, техники безопасности и охраны труда.

4.3. ФП должен осуществлять мониторинг экологических и социальных показателей реализуемых им подпроектов и представлять МИБ периодические отчеты о внедрении своих процедур по управлению экологическими и социальными рисками, а также об экологических и социальных показателях своего инвестиционного (кредитного) портфеля.

4.4. Если МИБ финансирует ФП посредством открытия кредитных линий или иных инструментов целевого финансирования, требования, перечисленные в пункте 4.2, могут применяться только к подпроектам ФП, финансируемым за счет выручки Банка.

4.5. Если МИБ предоставляет ФП нецелевое финансирование (в том числе доленое и квази-доленое финансирование), данные требования могут применяться ко всему портфелю

или к части портфеля, созданного в момент, когда Банк становится акционером (кредитором) ФП, в зависимости от объема финансирования.

5. ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ОБЩЕСТВО

5.1. Оценка воздействия на окружающую среду и общество производится персоналом МИБ (о софинансировании см. Раздел 2) и имеет следующие основные цели:

- выявление и оценка потенциальных экологических и социальных рисков и факторов негативного воздействия (включая риски и факторы воздействия, способные повлиять на репутацию Банка), связанных с любой деятельностью, рассматриваемой Банком в качестве объекта финансирования;
- определение эффективных профилактических и смягчающих отрицательное воздействие мероприятий, а также потенциальных экологических и социальных возможностей, и их интеграция в структуру деятельности;
- обязательство и способность клиента управлять данными факторами воздействия и расходами, связанными с экологическими и социальными аспектами проекта.

5.2. Уровень детализации и содержание оценки экологических и социальных рисков и требуемой информации зависят от характера и масштабов проекта и уровня его воздействия на окружающую среду. Предмет экспертизы, как правило, охватывает весь анализируемый проект, площадку или компанию, но может быть расширен для включения сопутствующих видов хозяйственной деятельности. В целом, анализ необходимых экологических рисков и воздействия относится к одной или более из следующих категорий:

- Оценка воздействия на окружающую среду и общество (обязательна для проектов категории А, может быть подготовлена для проектов категории В и, как правило, требуется для новых проектов или значительного расширения существующих мощностей, а в некоторых случаях также для существующих мощностей);
- План природоохранных и социальных мероприятий (требуется в случаях, когда природоохранные и социальные мероприятия необходимы в ходе текущей реализации проекта для обеспечения постоянного соответствия экологическим и социальным требованиям);
- Экологический и социальный мониторинг (требуется для проектов категории А или в случае выявления определенных факторов воздействия, требующих наблюдения в ходе текущей реализации проекта; часто входит в состав Плана природоохранных и социальных мероприятий).

5.3. Процесс оценки экологических и социальных рисков и воздействия МИБ состоит из следующих этапов:

1) **Предварительная проверка и классификация (выделение категорий):** Согласно требованиям, перечисленным в пунктах 3.1 и 3.2, МИБ отбирает и классифицирует в соответствии с положениями Раздела 6 Документа каждый проект с точки зрения его воздействия на окружающую среду, с учетом как рисков, так и возможностей. Для каждого проекта Банк устанавливает соответствующий уровень экологического и социального риска.

2) **Запрос на предоставление информации.** В зависимости от классификации МИБ сообщает Клиенту, какая дальнейшая информация ему требуется касательно экологических и социальных проблем. Запрашиваемая информация может включать:

- факторы возможного воздействия на окружающую среду;
- экологические стандарты, практики, процессы и процедуры, которые стороны, участвующие в проекте, намереваются применять;
- оценка воздействия на окружающую среду и общество;
- План природоохранных и социальных мероприятий;
- результаты любого взаимодействия по проекту с общественностью и соответствующими заинтересованным лицами;
- комплексная оценка экологических и социальных рисков и воздействия.

3) **Присвоение категории по типу воздействия на окружающую среду и общество.** МИБ классифицирует все проекты, оказывающие благоприятное воздействие на окружающую среду и (или) общество, на основе критериев, перечисленных в пунктах 3.4.1. и 3.4.2. Проект может быть отнесен (полностью или частично) к категории проектов, оказывающих благоприятное воздействие на окружающую среду или общество, и данный проект таким образом определяется как экологический или социальный в соответствии с положениями пункта 3.4. Проект может быть отнесен к категории проектов, оказывающих нейтральное или отрицательное воздействие на окружающую среду и (или) общество, если он не соответствует требованиям, перечисленным в пунктах 3.4.1. и 3.4.2.

4) **Требования к проекту.** На основании проведенного анализа МИБ предлагает определенные экологические и (или) социальные требования в отношении проекта.

5) **Заключение кредитного соглашения, отражающего условия ППСМ, а**

также любые иные экологические и социальные обязательства. Клиент обязан устранять экологические и социальные проблемы, выявленные в ходе проведения оценки, в течение всего срока финансирования МИБ путем проведения соответствующих профилактических и смягчающих отрицательное воздействие мероприятий. Данные мероприятия, как правило, закрепляются в Плане природоохранных и социальных мероприятий (ППСМ), и его реализация является частью условий финансирования деятельности.

6) **Мониторинг.** МИБ осуществляет мониторинг проектов категории А, а также других проектов, отбираемых в каждом отдельном случае и способных оказать значительное воздействие на окружающую среду.

7) **Публикация.** Краткие описания проектов, способных оказать значительное воздействие на окружающую среду (проекты категории А), могут быть опубликованы на веб-сайте МИБ в соответствии с Политикой раскрытия информации внешним пользователям МИБ [2].

5.4. Для проведения Оценки воздействия на окружающую среду и общество или мониторинга экологических рисков проектов, а также для разработки ППСМ Банк может привлекать консалтинговые, аудиторские и исследовательские организации и отдельных экспертов на договорной основе. Такие эксперты должны являться организациями, независимыми от Клиента, получать от него вознаграждение и быть одобрены Банком.

6. ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОВЕРКА И КЛАССИФИКАЦИЯ

6.1. Предварительная проверка по экологическим и социальным параметрам производится персоналом МИБ путем проверки Анкет воздействия на окружающую среду и общество, заполняемых потенциальными Клиентами.

6.2. Целью Предварительной проверки по экологическим и социальным параметрам является:

- отсев деятельности, включенной в Запретный список по экологическим и социальным параметрам МИБ;
- проведение предварительной оценки Экологических и социальных рисков проекта;
- сбор дополнительной экологической и социальной информации, необходимой для всесторонней оценки.

6.3. Первоначальная оценка уровня Экологических и социальных рисков (Низкий, Средний или Высокий) зависит от ряда факторов, в том числе:

- хозяйственной деятельности, осуществляемой потенциальным Клиентом;
- суммы и условий возврата возможного кредита;
- характера предмета залога;
- реализации проекта на Особой экологически и социально уязвимой территории¹;
- Стандарты и опыт управления Клиента.

6.4. В рамках экспертизы экологических и социальных рисков и факторов воздействия предполагаемого объекта инвестирования МИБ 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.

6.5. МИБ классифицирует финансируемые им проекты на основании связанных с ними потенциальных экологических и социальных рисков и факторов воздействия, а также объема и содержания оценки воздействия на окружающую среду и общество, необходимой для выявления, оценки и снижения данного воздействия и рисков. Данные категории обозначаются буквами «А», «В», «С» и «FI» 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. В категорию А в общем включаются проекты, реализуемые в чувствительных секторах или расположенные на Чувствительных территориях или рядом с ними.
- Категория В: проект классифицируется по категории В, если его потенциальное воздействие на окружающую среду и (или) общество является в меньшей степени неблагоприятным, чем проектов категории А. Как правило, 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 С: проект классифицируется по категории С, если он оказывает мини-

¹ Особые экологически и социально уязвимые территории включают Национальные парки и иные охраняемые зоны, указанные в национальных или международных законах, и иные чувствительные территории международного, национального или регионального значения, такие как водно-болотные угодья, леса, отличающиеся большим биологическим разнообразием, археологические или культурные памятники, а также зоны, имеющие значение для коренного населения и других социально уязвимых групп.

мальное воздействие или не оказывает отрицательного воздействия на окружающую среду и (или) общество. Кроме предварительной проверки и классификации, для проектов категории С проведение дальнейших мероприятий не требуется в соответствии с положениями настоящих Рекомендаций.

- Категория FI: проект классифицируется по категории FI, если его структура финансирования предусматривает предоставление средств через финансовых посредников (ФП), посредством которого ФП берет на себя задачу по оценке и мониторингу подпроекта.

7. ЭКСПЕРТИЗА И МОНИТОРИНГ

7.1. МИБ проводит экспертизу экологических и социальных показателей проектов и выполнения экологических и социальных обязательств, согласованных в кредитном соглашении, включая реализацию Плана природоохранных и социальных мероприятий (ППСМ). Кроме того, в ходе мониторинга определяется эффективность профилактических мероприятий и мер по снижению воздействия, осуществляемых для управления экологическими и социальными рисками и факторами воздействия, или определяются необходимые корректирующие меры.

7.2. Объем мониторинга соответствует степени воздействия на окружающую среду и общество и проблем, связанных с проектом, включая проекты с прямым инвестированием и с участием ФП.

7.3. Мониторинг соблюдения требований и выполнения обязательств, как правило, включает анализ разработанных Клиентами Годовых экологических и социальных отчетов по проектам. По проектам категорий А и В Годовые экологические и социальные отчеты предоставляются МИБ.

7.4. Выездные мероприятия в рамках мониторинга включают анализ соблюдения требований Банка, нормативно-правовых актов и реализации ППСМ, или конкретных вопросов или проблем, выявленных в отчетности Клиента или в других источниках.

7.5. МИБ может также периодически проверять информацию в связи с мониторингом, подготовленную Клиентами, путем выездных проверок проектов специалистами МИБ по экологическим и социальным вопросам или независимыми экспертами.

7.6. В случае реализации сложного проекта, сопряженного с высокой степенью экологического и социального риска, Банк или Клиент могут привлекать независимых консультантов для мониторинга реализации такого проекта.

7.7. В случае несоблюдения Клиентом своих социальных и экологических обязательств, изложенных в юридических соглашениях, МИБ может согласовать с Клиентом корректирующие мероприятия, которые Клиент должен будет осуществить для обеспечения соблюдения обязательств.

7.8. В случае невыполнения Клиентом согласованных корректирующих мероприятий Банк может принять меры и (или) осуществить корректирующие мероприятия, указанные в соглашениях о финансировании, по своему усмотрению. МИБ совместно с Клиентом также проводит анализ любых возможностей по улучшению в отношении реализуемых проектов.

8. ПУБЛИЧНОЕ РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ

8.1. МИБ может раскрывать широкой общественности и (или) любым иным заинтересованным лицам актуальную информацию, касающуюся проектов категории А, в соответствии с Политикой раскрытия информации МИБ внешним пользователям [2].

8.2. Факт раскрытия Банком такой информации не замещает обязательства Клиента по указанию заинтересованных лиц, затрагиваемых проектом или заинтересованных в нем, и эффективному взаимодействию с ними.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. В случае внесения каких-либо изменений и дополнений в Соглашение об образовании Международного инвестиционного банка и его Устав настоящий Документ или любые вносимые в него изменения и дополнения применяются в части, не противоречащей вновь принимаемому законодательному или нормативно-правовому акту, а также Соглашению об образовании Международного инвестиционного банка.

10. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, НА КОТОРЫЕ ДАЮТСЯ ССЫЛКИ

10.1. «Политика в области корпоративной социальной ответственности МИБ», утвержденная Правлением МИБ (Приказ МИБ № 115 от 09.10.2014), в действующей редакции.

10.2. «Политика раскрытия информации МИБ внешним пользователям», утвержденная Правлением МИБ (Приказ МИБ № 99 от 01.11.2013), в действующей редакции.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ПЕРЕЧЕНЬ ЗАВЕДОМО НЕ ФИНАНСИРУЕМЫХ МИБ ПРОЕКТОВ И ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

МИБ заведомо не финансирует прямо или косвенно проекты, включающие следующее:

- проекты с использованием насильственного, принудительного и/или детского труда;
- проекты, связанные с игорным и лотерейным бизнесом;
- проекты, связанные с производством и торговлей табачной продукцией и табачными изделиями;
- проекты, связанные с производством алкогольной продукции крепче 20%;
- проекты, связанные с производством и торговлей вооружениями, военной техникой и боеприпасами;
- производство или торговля какими-либо товарами, либо осуществление каких-либо видов деятельности, которые квалифицируются как незаконные в соответствии с законодательством стран-членов МИБ или международными конвенциями и договорами, либо подлежат выводу из международного оборота или запрещению, в том числе:
 - проекты в сфере производства и торговли оборудованием и материалами, содержащими полихлорированные бифенилы (ПХБ)²;
 - производство фармацевтической продукции, пестицидов/гербицидов, а также иных опасных веществ, подлежащих выводу из международного оборота или запрещению, либо торговля ими³;
 - производство озоноразрушающих веществ, подлежащих выводу из международного оборота, или торговля ими⁴;
 - торговля регулируемыми Конвенцией СИТЕС⁵ видами дикой фауны, производство продукции из видов дикой фауны или торговля ими;

² ПХБ: полихлорированные бифенилы представляют собой группу высокотоксичных химических веществ. С 1950 по 1985 годы ПХБ часто применялись в электротрансформаторах с масляной изоляцией, электроконденсаторах и коммутационном оборудовании.

³ Справочные документы: регламент Совета ЕС (ЕЭК) № 2455/92 от 23 июля 1992 года с регулярно вносимыми изменениями по вопросам экспорта и импорта некоторых видов опасных химикатов; составленный ООН Сводный список товаров, потребление и (или) продажа которых запрещены, которые изъяты, строго ограничены или не утверждены правительствами; Конвенция о применении процедуры предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле (Роттердамская конвенция); Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях; рекомендованная Всемирной организацией здравоохранения классификация пестицидов по степени опасности.

⁴ Озоноразрушающие вещества: химические соединения, вступающие в реакцию со стратосферным озоном и разрушающие его, что приводит к появлению широко известных “озоновых дыр”. В Монреальском протоколе по веществам, разрушающим озоновый слой, приведен перечень этих веществ, намечены объемы и сроки их сокращения. В Программе ООН по окружающей среде можно получить приведенный в Монреальском протоколе список химических соединений, включающий аэрозоли, хладагенты, пенообразующие вещества, растворители и вещества, применяемые для пожаротушения, вместе с указанием стран-участников данного протокола и контрольных сроков вывода этих веществ из обращения.

⁵ СИТЕС: Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения. Перечень видов, включенных в СИТЕС, имеется Секретариате СИТЕС.

- трансграничные перевозки отходов, запрещенных международным правом⁶.
- проекты, связанные с деятельностью, запрещенной в соответствии с законодательством стран-членов МИБ или международными конвенциями об охране биоразнообразия или культурного наследия⁷;
- проекты в сфере производства асбеста, асбестосодержащих материалов и продуктов из них;
- проекты в сфере рыболовства, предполагающие использование дрейфтерных сетей протяженностью более 2,5 километров;
- перевозка нефти или других опасных веществ танкерами, не отвечающими требованиям ИМО⁸;
- торговля товарами без получения требуемых экспортных или импортных лицензий либо иных разрешений на перевозку, выданных соответствующими странами экспорта, импорта и, если это требуется, транзита.

⁶ Справочные документы: регламент (ЕК) № 1013/2006 от 14 июня 2006 года о перевозке отходов; Решение С (2001)107/Final Совета ОЭСР о пересмотре Решения С(92)39/Final о контроле за трансграничными перевозками отходов, предназначенных для целей утилизации; Базельская конвенция о контроле за трансграничными перевозками опасных отходов и за их удалением.

⁷ К таким международным конвенциям относятся: Конвенция о сохранении мигрирующих видов диких животных (Боннская конвенция); Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитания водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция); Конвенция о сохранении европейской живой природы и природных местообитаний (Бернская конвенция); Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия; Конвенция о биологическом разнообразии.

⁸ Сюда входят танкеры, не имеющие всех необходимых сертификатов соответствия требованиям Конвенции по предотвращению загрязнения с судов (МАРПОЛ) и Международной конвенции по охране человеческой жизни на море (СОЛАС) (включая, в частности, сертификат на соответствие требованиям Международного кодекса управления безопасностью (МКУБ)); танкеры, занесенные Европейским союзом в “черный список” или запрещенные Парижским меморандумом о взаимопонимании по контролю судов государством порта (ПМ), а также танкеры, подлежащие поэтапному выводу из эксплуатации согласно Положению 13G МАРПОЛ. Эксплуатация однокорпусных танкеров со сроком службы более 25 лет запрещена.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 ИЛЛЮСТРАТИВНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ КАТЕГОРИИ "А"

Приведенный ниже иллюстративный перечень содержит примеры проектов, которые могут быть отнесены к категории А. Данный иллюстративный 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 индикативные виды проектов приведены в качестве примеров проектов, которые могут приводить к потенциально неблагоприятным будущим экологическим и (или) социальным воздействиям и в силу этого требуют проведения оценки экологического и социального воздействия.

Отнесение проектов 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.

1. Нефтеперерабатывающие заводы (за исключением предприятий, производящих только смазочные материалы из сырой нефти) и установки для газификации и сжижения угля или битуминозных сланцев с производительностью 500 тонн в сутки или более.
2. Тепловые электростанции и другие работающие на сжигаемом топливе установки тепловой мощностью 300 МВт⁹ или более, а также атомные электростанции и прочие ядерные реакторы, включая демонтаж или вывод из эксплуатации таких электростанций или реакторов (за исключением исследовательских установок для производства и преобразования расщепляющихся материалов и топливного сырья максимальной мощностью не более 1 кВт постоянной тепловой нагрузки).
3. Установки, предназначенные исключительно для производства или обогащения ядерного топлива, регенерации, хранения или окончательной утилизации облученного ядерного топлива либо для хранения, удаления или переработки радиоактивных отходов.
4. Металлургические и сталеплавильные комбинаты, установки для производства цветных металлов из руды, концентратов или вторичного сырья с применением металлургических или химических технологических процессов либо электролиза.
5. Химические комбинаты: установки для производства в промышленных объемах веществ на основе процессов химического преобразования, на которых несколько установок располагаются вместе и функционально связаны одна с другой и которые предназначены для производства базовых органических химикатов, базовых неорганических химикатов, фосфорных, азотных или калийных удобрений (простых или сложных), основных средств защиты растений и биоцидов, базовых фармацевтических продуктов с применением химической или биологической технологии, взрывчатых веществ.

⁹ Эквивалентно общей электрической мощности в 140 МВт (э) для паровых и одноконтурных газотурбинных электростанций.

6. Строительство автодорог, автострад и трасс для магистральных железных дорог дальнего сообщения и аэропортов с длиной основной взлетно-посадочной полосы 2100 метров или более, строительство новых дорог с четырьмя или более полосами, либо перестройка и (или) расширение существующих дорог до четырех или более полос применительно к новым дорогам либо перестроенным и (или) расширенным участкам дорог протяженностью 10 или более погонных километров.
7. Трубопроводы, терминалы и связанные с ними производственные объекты, предназначенные для транспортировки газа, нефти и химикатов в крупных объемах.
8. Крупные морские порты, внутренние водные пути и порты для внутреннего судоходства; торговые порты, причалы для погрузочно-разгрузочных работ, примыкающие к суше, и внешние порты (исключая паромные причалы).
9. Объекты по переработке отходов и удалению отходов для сжигания, химической обработки или захоронения вредных, токсичных и опасных отходов.
10. Крупные объекты по утилизации неопасных отходов методом сжигания или химической обработки.
11. Крупные¹⁰ плотины и прочие водохранилища, предназначенные для сбора или постоянного хранения запасов воды.
12. Системы забора подземных вод или их искусственного пополнения с объемом забираемой или подпитываемой воды 10 млн. куб. м в год или более.
13. Промышленные предприятия по i) производству целлюлозы из древесины или аналогичной волокнистой массы, или ii) производству бумаги и картона мощностью свыше 200 метрических тонн сухой продукции в сутки.
14. Крупномасштабная добыча торфа, открытая разработка месторождений и открытые горные карьеры, обогащение металлосодержащих руд или угля.
15. Добыча нефти и природного газа в коммерческих целях.
16. Хранилища для нефтяной, нефтехимической или химической продукции вместимостью 200 000 тонн или более.
17. Крупномасштабные лесозаготовки или вырубка леса на больших площадях.
18. Муниципальные стокоочистные сооружения, рассчитанные на обслуживание более 150 000 человек населения в эквиваленте.
19. Крупномасштабные муниципальные объекты по переработке и удалению твердых отходов.
20. Создание крупномасштабной индустрии туризма и сетей розничной торговли.
21. Строительство высоковольтных воздушных линий электропередачи.
22. Крупные ветроэнергетические установки (ветропарки).
23. Крупномасштабная рекультивация земель и морские дноуглубительные работы.

¹⁰ Международная комиссия по крупным плотинам (МККП) определяет крупную плотину как плотину высотой от основания 15 м или более. Плотины высотой от 5 до 15 м с объемом резервуара более 3 млн. куб. м также классифицируются как крупные плотины.

24. Крупномасштабное сельское хозяйство или лесоразведение с интенсивным использованием, изменением режима землепользования или преобразованием важнейших признаков биоразнообразия и (или) критических мест (ареалов) обитания.
25. Дубильное производство мощностью свыше 12 тонн готовой продукции в сутки.
26. Объекты интенсивного птицеводства или свиноводства объемом более: i) 85 000 мест для бройлеров и 60 000 мест для птицы; ii) 3000 мест для мясных свиней (свыше 30 кг); или iii) 900 мест для свиноматок.
27. Проекты¹¹, которые планируется выполнять в экологически и социально уязвимых (чувствительных) районах международного, национального или регионального значения или которые могут причинить им ощутимый вред, даже если категория проекта не фигурирует в приведенном списке. К таким экологически уязвимым районам причисляются, среди прочего, охраняемые национальным или международным законодательством природные территории, критические места обитания (ареалы) и другие экосистемы, поддерживающие приоритетные признаки биоразнообразия, районы археологического или культурного значения и районы, имеющие важное значение для коренных народов или других уязвимых групп населения.
28. Проекты, способные повлечь значительные неблагоприятные социальные последствия для местного населения или других затрагиваемых проектом сторон.
29. Проекты, способные повлечь масштабное вынужденное переселение или экономическое перемещение.

¹¹ Включая, без ограничения, проекты социальной или экологической направленности (например, по освоению возобновляемых источников энергии)