



 **МКБ**

Идентификация социально-экологических рисков проектов на примере кредитного портфеля МКБ



Внешняя оценка деятельности МКБ в области ESG



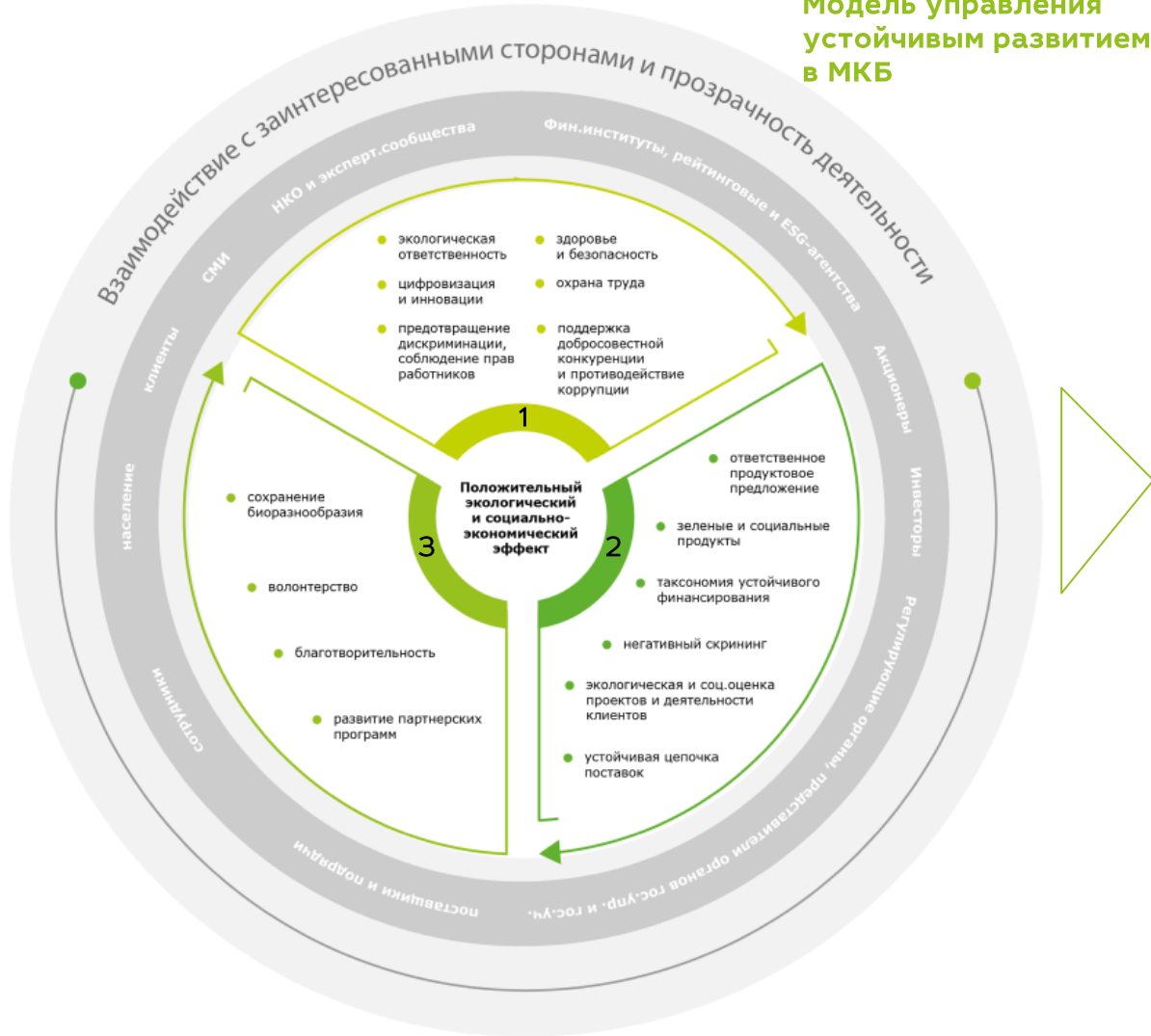
Самый «зеленый» российский банк согласно ESG-рэнкингу RAEX-Europe, октябрь 2021 г

Топ-5 среди российских банков в отношении принципов устойчивого развития согласно обзору Всемирного фонда дикой природы (WWF), Европейского университета в Санкт-Петербурге, Аналитического центра НРА (АЦ НРА) «Практика ответственного финансирования в российском банковском секторе», 2020 г.

BBB[esg] ESG – рейтинг по данным RAEX-Europe

ESG-трансформация МКБ в 2021 г.

Модель управления устойчивым развитием в МКБ



1 - Управление прямым воздействием 2 - Управление косвенным воздействием 3 - Добровольные инициативы



Цель до 2023 г.
 Определение уровня воздействия на окружающую и социальную среду **100%** заемщиков



Порядок управления экологическим и социальным воздействием при предоставлении финансирования.

Документ заменяет действовавшую в банке с 2015 года Политику в области управления социально-природоохранными мероприятиями

Подход к риск-категорированию проектов (1/2)

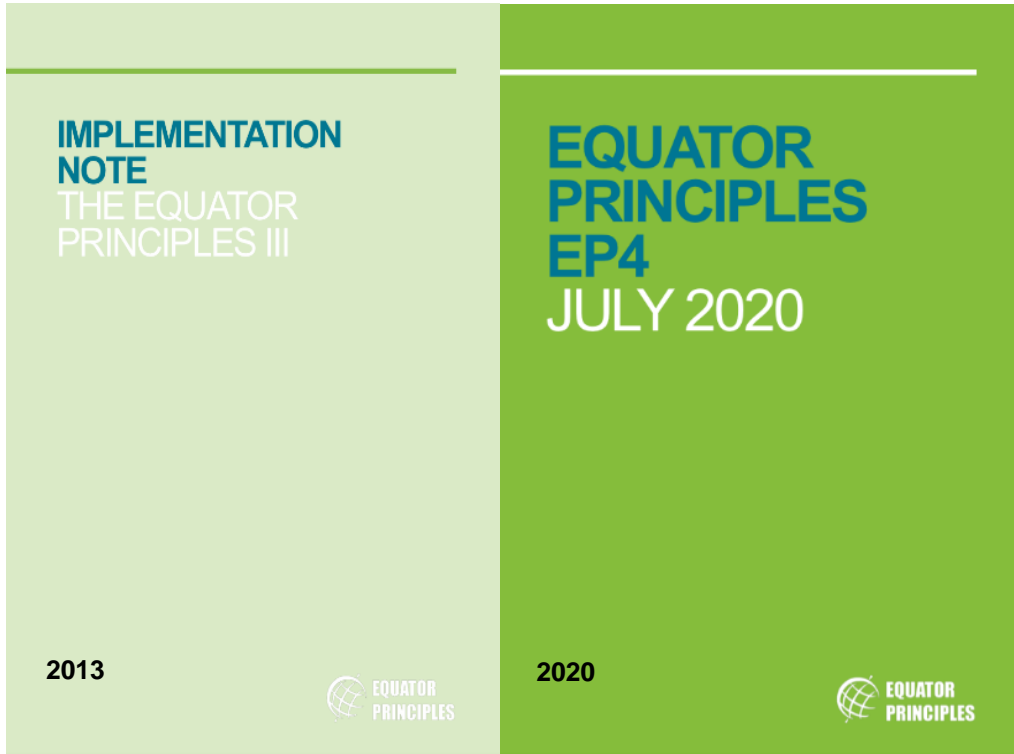


Принципы Экватора являются лидирующим, апробированным временем, международным инструментом по оценке и управлению экологическими и социальными рисками при финансировании проектов и разработаны с учетом стандартов деятельности Международной финансовой корпорации по обеспечению экологической и социальной устойчивости (СД МФК). Соблюдение Принципов Экватора является добровольной инициативой финансовых организаций

Границы анализа

В соответствии с Принципами Экватора, с учетом ограничений по проектным капитальным затратам, условиям и объемам финансирования учитываются следующие виды финансовых продуктов и услуг:

- I. Консультационные услуги в области проектного финансирования.
- II. Проектное финансирование.
- III. Проектно-целевые корпоративные кредиты.
- IV. Бридж-кредиты. В соответствии с Принципами Экватора, данные по бридж-кредитам, в силу их особенностей (выдача на ранней стадии развития проекта), не подпадают под особые требования в части отчетности. В связи с этим риск-категорирование в таких случаях не проводилось.
- V. Проектное рефинансирование и финансирование закупок в целях реализации проектов.



Подход к риск-категорированию проектов (2/2)



Определения

Категория А (высокий риск)

Проекты с потенциально значительными экологическими и социальными рисками и/или неблагоприятными воздействиями, которые являются разнообразными, необратимыми или беспрецедентными

Примеры: Строительство крупных тепловых и гидроэлектростанций, проекты, способные повлечь масштабное вынужденное переселение или экономическое перемещение, проекты, затрагивающие коренные народы, проекты, воздействующие на культурные ценности (например, религиозные и археологические)

Категория В (средний риск)

Проекты с потенциально ограниченными экологическими и социальными рисками и/или неблагоприятными воздействиями, которые являются узко направленными, локальными, в значительной степени обратимы и легко устранимы посредством принятия соответствующих мер по смягчению. Потенциальные неблагоприятные воздействия на окружающую и социальную среду, а также объекты культурного наследия являются менее серьезными, чем таковые в проектах категории А.

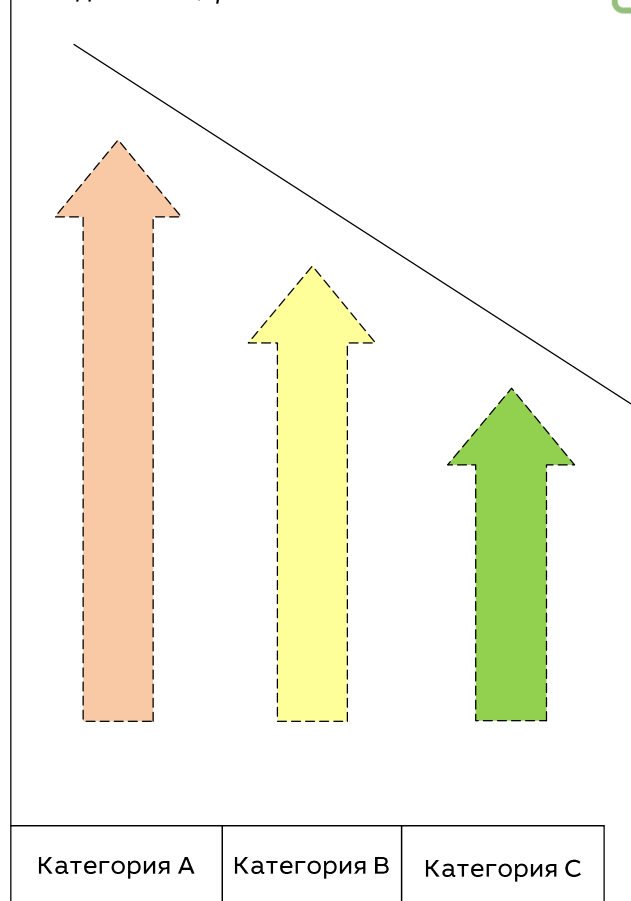
Примеры: Горнодобыча (в малых объемах), молочное хозяйство, текстильные фабрики

Категория С (низкий риск)

Проекты, связанные с минимальными экологическими и социальными рисками и/или неблагоприятными воздействиями, либо без них

Примеры: Разработка программного обеспечения, сфера услуг

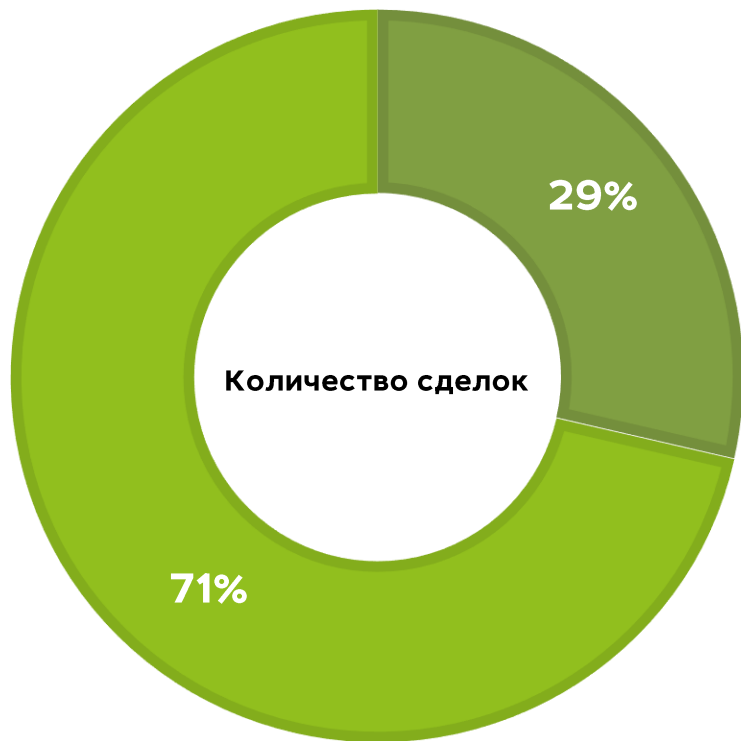
Воздействия / риски



Порядок действий

- 1 Разработка внутрибанковского модельного списка проектов различных категорий (в составе **Порядка** управления экологическим и социальным воздействием при предоставлении финансирования)
- 2 Формирование анкеты для рассылки Заемщикам, сделки с которыми подпадают под Принципы Экватора
- 3 Анкетирование Заемщиков из целевого списка
- 4 Анализ результатов анкетирования экспертами Управления устойчивого развития банка. Анализ общедоступной информации и документации по запросу
- 5 Формирование социально-экологической отчетности по Принципам Экватора

Результаты риск-категорирования сделок проектного финансирования за 2020 г.



■ Категория А ■ Категория В



■ Категория А ■ Категория В



Дальнейшие шаги

- ❖ Раскрытие социально-экологического отчета по Принципам Экватора за 2020 г. и сбор обратной связи от заинтересованных сторон
- ❖ Проработка возможности подписания Принципов Экватора и включения результатов риск-категорирования в перечень заверяемых показателей в рамках ежегодной отчетности в области устойчивого развития
- ❖ Анализ / инициирование разработки материалов оценки воздействия на окружающую (и социальную) среду для проектов нового строительства или масштабного расширения действующих производств, которые отнесены к категории А и, в соответствующих случаях, к категории В, для остальных проектов категории А и, в соответствующих случаях, категории В – экологический и социальный аудит
- ❖ Формирование планов экологических и социальных мероприятий (ПЭСМ) для митигации социально-экологических рисков и сокращения отрицательного воздействия проектов на окружающую и социальную среду
- ❖ Проведение риск-категорирования сделок финансирования, которые не относятся к проектному финансированию
- ❖ Развитие направлений предоставления ответственных финансовых продуктов и ESG-консультирования заемщиков банка



 **МКБ**

С заботой о будущем

