

Краткий обзор

В глобальном масштабе биоразнообразие беспрецедентно сокращается, и компаниям необходимо знать, насколько они способствуют его утрате или компенсируют ее. Сокращение размеров и ухудшение состояния мировых экосистем в целом оценивается в 47% по сравнению с принятым исходным уровнем. При нынешних темпах утраты биоразнообразия имеется высокий риск опасных или даже катастрофических изменений окружающей среды. Это требует неотложных и приносящих измеримый результат мер со стороны всех участников экономической деятельности, включая компании, для которых потеря биоразнообразия будет представлять операционные, регуляторные и репутационные риски.

Индикаторы биоразнообразия обычно используются для количественной оценки влияния деятельности компаний на биоразнообразие. Разрабатываются также многие другие индикаторы для оценки взаимосвязей, где часто возникают скрытые риски и возможности.

Компании полагаются на биоразнообразие и воздействуют на него посредством своей деятельности и цепочек поставок. Частный сектор все активнее призывает демонстрировать эффективное управление своим воздействием на биоразнообразие и вносить свой вклад в общие усилия по «изменению направления кривой» сокращения биоразнообразия.

Использование оценочных подходов, включая индикаторы биоразнообразия, может помочь компаниям отслеживать эффективность своей работы в деле поддержания биоразнообразия. Это позволяет эффективно информировать соответствующие заинтересованные стороны об успешном внедрении методов управления окружающей средой и давать конкретизированный отчет по прогрессу в управлении биоразнообразием.

Беспокойство общественности по поводу утраты биоразнообразия стремительно растет, и вместе с ним растут требования большей прозрачности в деятельности бизнеса в отношении биоразнообразия. Международная политика все больше признает необходимость корпоративной отчетности по биоразнообразию. В качестве примеров можно привести призывы в Резолюции конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии, план действий Европейской комиссии по устойчивому финансированию, Зеленый курс ЕС и национальные регуляторные требования, такие как План по сохранению биоразнообразия Франции, принятый в 2018 году. Растущее давление со стороны других заинтересованных сторон (например, рекомендации Всемирного конгресса по охране природы МСОП в 2016 г.) в сочетании с вышеупомянутыми политическими стимулами уже оказывают влияние на существующие механизмы отчетности.

В результате этих тенденций инвесторы, финансовые учреждения и международные организации по отчетности в области устойчивого развития обновляют свои стандарты для включения в них требований по более строгой отчетности в отношении биоразнообразия.

Широкий спектр заслуживающих доверия подходов, показателей и структур для оценки биоразнообразия теперь доступен как для компаний, так и для финансовых учреждений. Некоторые из них уже используются для оценки результатов корпоративной деятельности. Компании могут использовать их для отслеживания эффективности выполнения корпоративных обязательств в отношении биоразнообразия и соответствия мировым стандартам, установленным в международных политиках в области устойчивого развития.

Несмотря на достигнутые в последнее время успехи, текущая практика корпоративной отчетности по биоразнообразию ограничена, и существует насущная необходимость в ее дальнейшем усовершенствовании. Выдвинуто несколько инициатив, направленных на то, чтобы прояснить, как компаниям следует оценивать свою деятельность и отчетываться о ней. Благодаря использованию индикаторов биоразнообразия компании получают лучшее понимание своего воздействия на него и существующих зависимостей, а также возможность эффективнее информировать о них другие заинтересованные стороны. Это повысит качество управления воздействиями на биоразнообразие и позволит компаниям продемонстрировать свой вклад в глобальные усилия по преодолению текущего кризиса биоразнообразия.