

Роль экономических
подходов в
стратегическом плане в
области сохранения и

Маркус Леманн, секретариат КБР
Использование
Субрегиональный семинар для
бюро в возобновляемой 2011 – 2020

Фонд mail процеиспе стоимостной
оценки мерам стоимудливания
пересмотря НСМДСВ
Тбилиси, Грузия, 29 – 31 мая 2012 года



CBD

ГИЧЕСКИЙ ПЛАН В ОБЛАСТИ СОХРАНЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ НА 2011 – 2020 ГОД

- Принят КС 10 в Нагое (Япония), в октябре 2010 года
- Одной из его пяти стратегических целей является «включение тематики биоразнообразия в деятельность правительства и общества»
- КС 10 настоятельно призывала Стороны и другие правительства провести обзор и соотвественно обстоятельствам обновление и пересмотр своих национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия (НСПДСБ) в соответствии с этим новым Стратегическим планом
- Анализ пробелов в существующих НСПДСБ Института перспективных исследований при Университете Организации Образования Шанхай

е з а д а ч и 2 и 3 С т р а т е г и ч е с к о г

«К 2020 году, но не позднее этого срока, стоимость ценность биоразнообразия включена в национальные и местные стратегии развития и сокращения бедности и в процессы планирования и включается в

~~«К 2020 году, но не позднее этого срока, в соответствии с существующими случаев в системы, стимулы, включая субсидии, наносящие вред~~

биоразнообразию, устранены, поэтапно отменены или изменены в целях сведения к минимуму или предотвращения негативного воздействия, и разрабатываются и

используются положительные стимулы к сохранению устойчивому использованию биоразнообразия в соответствии и согласии с Конвенцией и другими соответствующими международными обязательствами с учетом

Некоторые задачи в НСПДСБР
национальных стратегий экологических условий.»

Целевая задача и НСПДСБ

Некоторые общие соображения:

- Контекст
развития/сокращения
бедности

Особое беспокойство вызывает вопрос о вкладе биоразнообразия в обеспечение возможностей для устойчивой жизнедеятельности и развития

- Уделение основного внимания
экосистемным услугам

Учитывая, что
биоразнообразие лежит в
основе многих важных
экосистемных услуг, будет
полезным включать основное

Европейская задача 2 и НСПДСБ: варианты

Общие соображения/повышение осведомленности:

- ✓ Продемонстрировать ключевые ценности биоразнообразия (например, «важнейших» экосистем) на национальном и субнациональном уровнях (например, в контексте исследований на национальном уровне).
 - Обоснование: проведение экспериментальных исследований/оценок/инвентаризации наиболее важных экосистем в национальном контексте может иметь большое значение для повышения осведомленности о

Ев ая задача 2 и НСПДСБ: вариа

Оценка инвестиций:

- ✓ Включить, в соответствующих случаях, положения о применении инструментов экономической оценки окружающей среды в общие руководства по экономической оценке процессов принятия решений (анализ рентабельности, анализ экономической эффективности).
 - Обоснование: разработка руководств по стоимостной оценке биоразнообразия имеет важное значение в тех случаях использования экономических инструментов для оценки политики, программ или проектов, в частности, когда инвестиции или другие последующие действия могут причинить ущерб экосистемным услугам и связанным с ними компонентам биоразнообразия

Европейская задача 2 и НСПДСБ: варианты

Включение в системы отчетности, политики, программы:

- ✓ Наладить или укрепить сотрудничество с национальными статистическими ведомствами и изучить возможности для придания большей видимости аспектам биоразнообразия и экосистемных услуг в счетах секторов (водные ресурсы, леса, земельные ресурсы).
 - Обоснование: Руководящие указания SEEA 2003 (Система комплексной экономической и экологической оценки Организации Объединенных Наций, 2003) в настоящее время уже реализуются некоторыми странами, в частности, для ведения счетов по водным ресурсам. Кроме того, имеются возможности для укрепления стоимостной ценности биоразнообразия в этих, а также других

Ев ая задача 2 и НСПДСБ: вариа

Создание потенциала:

- ✓ Создать потенциал, включая технический потенциал, необходимый для проведения стоимостной оценки, и административный и политический потенциал для интерпретации и применения результатов стоимостной оценки.

евая задача ЗиНСПДСБ: вариа

Устранение вредных стимулов:

- ✓ Приоритизированные оценки и/или приоритизированные мероприятия по отмене, постепенному устраниению или реформированию любых «явных» кандидатов для проведения таких мероприятий, например, политики и/или программ, реализация которых может нанести ущерб окружающей среде, а также способствовать социальной несправедливости.
- ✓ Провести прозрачные оценки программ и политик с целью изучения их эффективности для решения определенных задач и их социальных и экологических последствий.
- ✓ К 2020 году разработать на основе оценок выше приоритизированные планы действий по отмене.

евая задача ЗиНСПДСБ: вариа

Популяризация положительных стимулов:

- ✓ Оценить существующие положительные стимулы, направленные на сохранение биоразнообразия и/или устойчивое использование в вашей стране: эффективность, последствия распределения, неблагоприятное воздействие, и т. д. Выявить любые возможности для расширения этих мер.
- ✓ Разработать критерии выявления областей, обладающих мощным потенциалом или высоким приоритетом для введения положительных стимулов. Существующие угрозы для биоразнообразия? (Экономическая) ценность биоразнообразия? Проблемы социального развития? Неудовлетворенность существующими политическими подходами (например, неэффективными нормативными положениями)? Все вышеперечисленное?

Дополнительная информация.

- Доклады и практические примеры по ЭЭБ доступны по адресу: www.teeb.org
- Материалы, подготовленные в рамках КБР, доступны по адресу: <http://www.cbd.int/incentives/tools.shtml>
 - Техническая серия № 28: оценка методов стоимостной оценки
 - Техническая серия КБР № 56: Передовые практики и накопленный практический опыт по мерам стимулирования
- База данных «серой» литературы КБР по стоимостной оценке и мерам стимулирования доступна по адресу: <http://www.cbd.int/incentives/case-studies.shtml>

• а з о в а н и е ц е л е в ы х з а д а ч 2 и 3 в

Р а б о т а в г р у п п а х

1. Какие планы, политики или стратегии особенно нуждаются в включении стоимостной ценности биоразнообразия и экосистемных услуг? Планируется ли в ближайшее время их пересмотр? Какие последующие шаги будут иметь важное значение для достижения этой задачи?
2. Стимулы, включая субсидии, оказывающие пагубное воздействие на биоразнообразие: какие