



# О проектной деятельности ПРООН в области экологического туризма

Вклад экотуризма в достижение Целей Устойчивого Развития

## Содержание презентации



Понятие и принципы экологического туризма





Вклад экотуризма в достижение Целей Устойчивого Развития



Экотуризм в ООПТ



Международные примеры развития экотуризма



Международные системы сертификации



Система сертификации для Казахстана



## **ЭКОТУРИЗМ**

Выгоды для сохранения биоразнообразия

Социальные Экономические выгоды

Мировая индустрия туризма USD 7.6 трлн.

Экотуризм зародился 30 лет назад

Экотуризма охватывает до 25% мирового рынка туризма

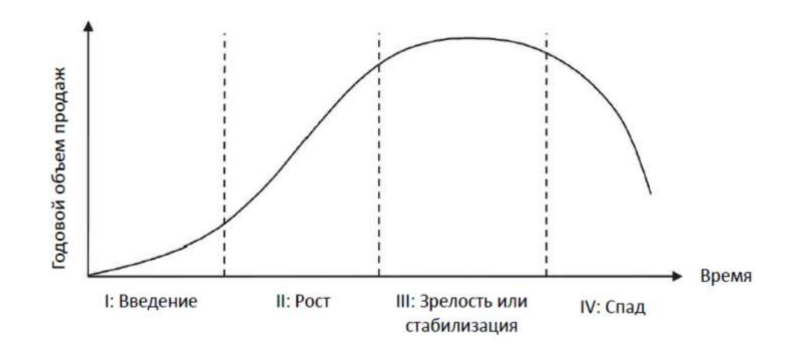
\$ Ежегодные темпы роста экотуризма около 30%

## Важно учесть заранее!

Избыточный туризм

Развитие без должного регулирования приводит к увеличению числа посетителей до такой степени, что экотуристская дестинация – местное население и биоразнообразие – не могут больше справляться, что приводит к избыточному туризму и снижению количества посетителей . Дестинации экологического туризма не допускается развивать до уровня направлений массового туризма.





## Вклад экотуризма в достижение Целей Устойчивого Развития

#### Государственная политика

#### Компании и их действия в рамках КСО

#### Цель 12: Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства.

Сектору туризма необходимо перейти на устойчивые модели потребления и производства (УПП), ускоряя переход к устойчивости. Инструменты для мониторинга воздействия туризма на устойчивое развитие, в том числе на энергетику, водоснабжение, отходы, биоразнообразие и создание рабочих мест, приведут к улучшению экономических, социальных и экологических результатов.



Эффективные технологии для энергетики и водоснабжения; Возобновляемые источники энергии; Переработка отходов; Сокращение загрязнения; Местные закупки и предприятия; Местные поставщики; Вовлечение общин; Ответственное инвестирование; Вовлечение гостей.

#### Цель 13: Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями.

Туризм способствует изменению климата и подвержен его влиянию. Заинтересованные стороны, занимающиеся туризмом, должны играть ведущую роль в глобальном реагировании на изменение климата. Сокращая свой углеродный след в секторе транспорта и размещения, туризм может извлечь выгоду из низкоуглеродного роста и помочь в решении одной из самых насущных проблем нашего времени.



Экологическое проектирование; Новое оборудование и технологии; Возобновляемые источники энергии; Переработка отходов; Дикая природа и экосистемы - защита ландшафтов; Уменьшение загрязнения; компенсационные меры; Кампания по повышению осведомленности и пожертвования в натуральной форме в связи со стихийными бедствиями.

## **Цель 14: Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития.**

Прибрежный и морской туризм опирается на здоровые морские экосистемы. Развитие туризма должно быть частью комплексного управления прибрежной зоной, с тем чтобы содействовать сохранению и сохранению хрупких морских экосистем и служить средством поощрения экономики "голубых океанов", способствуя устойчивому использованию морских ресурсов.



Защита животных дикой природы и экосистем; Сокращение загрязнения; Переработка отходов; Действия по компенсации; Зеленые закупки; Информация для клиентов и персонала; Вовлечение общественности.

Цель 15: Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия.

Богатое биоразнообразие и природное наследие часто являются основными причинами, по которым туристы посещают места назначения. Туризм может играть важную роль при условии устойчивого управления в хрупких зонах, не только в сохранении и сохранении биоразнообразия, но и в получении доходов в качестве альтернативного источника средств к существованию для местных общин.



Защита животных дикой природы и экосистем; Сокращение загрязнения; Переработка отходов; Действия по компенсации; Зеленые закупки; Информация для клиентов и персонала; Вовлечение общественности.

## Характеристики экотуризма согласно UNWTO и закрепление на уровне национального законодательства



Форма туризма, предполагающая наблюдения и познавания природных мест, а так же традиционных культур в этих природных местах

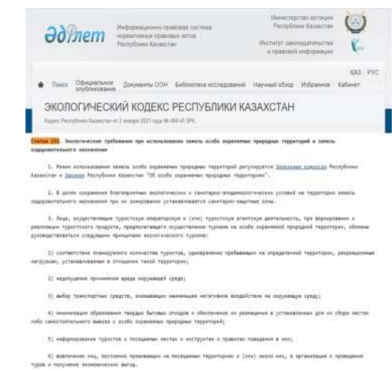
Наличие образовательного и познавательного компонентов

Преимущественно, но не исключительно, организован специализированными тур-операторами для небольших групп. Поставщиками услуг выступают небольшие местные формы бизнеса

Имеет минимальное негативное влияние на природную и социально-культурные среды

Способствует сохранению природных мест посредством:

- создания экономических выгод для местного населения, организаций и местных властей, управляющих территориями с точки зрения сохранения природы;
- предоставления альтернативных рабочих мест и источников дохода для местного населения;
- повышения осведомления о значимости сохранения природных мест среди туристов и местного населения.



Экологический туризм ВИД туризма, предполагающий путешествия в природные места с целью ознакомления с природными объектами и традиционными культурами без разрушения и способствующий компонентов изъятия предпринимательской деятельности развитию близлежащих проживающих граждан, населенных пунктах.



## Пошаговые действия в области развития экотуризма









#### ПЛАНИРОВАНИЕ

- •Схемы функционального зонирования земель
- Новые рекреационнотуристские зоны

Стратегия и План управления экотуризмом

• Планирование и разработка турмаршрутов и троп

Допустимые нормы рекреационных нагрузок



#### ОБУСТРОЙСТВО и ИНФРАСТРУКТУРА ТЕРРИТОРИИ

- Объекты туристской инфраструктур ы (палаточные городки, смотровые площадки и т.д.)
- Обустройство турмаршрутов и троп
- Визит-центры



#### ВОВЛЕЧЕНИЕ МЕСТНОГО НАСЕЛЕНИЯ

- •Микрокредитование бизнеспроектов
- •Поддержка и развитие местного ремесленничества
- •Гидыэкскурсоводы
- Гостевые дома

### ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

#### Земельный Кодекс РК

Статья 1. Земельный фонд

## земли сельскохозяйственного назначения земли населенных пунктов (городов, поселков и сельских населенных пунктов) земли промыш., транспорта, связи, для нужд космической деятельности, обороны, нац. безопасности и иного нес/х назначения; земли особо охраняемых природных территорий земли оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения; земли лесного фонда земли водного фонда

земли запаса

#### Статья 8. Зонирование земель

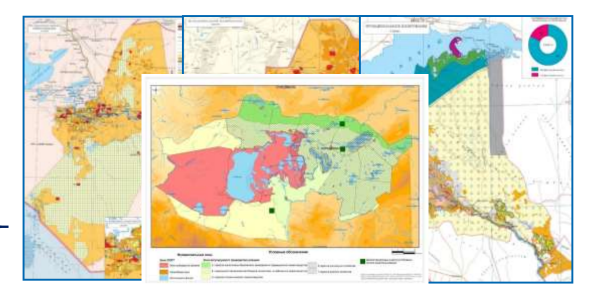
зонирование - определение территории земель с установлением их целевого назначения и режима использования

Целевой режим использования территории, определенный при зонировании земель является для субъектов земельных правоотношений обязательным

Зонирование земель проводится по решению местных исполнительных органов и осуществляется за счет бюджетных средств



## Функциональное зонирование проектных территорий



Внедрение методов ландшафтного планирования в качестве основы установления целевого режима природных территорий

Разработаны и одобрены Схемы зонирования земель



5

пилотных территорий 20

млн.га

## ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

Схемы функционального зонирования и ландшафтного планирования для устойчивого управления ключевыми зонами биоразнообразия

Алматинская область, территория 7-ми пилотных районов, общая площадь — 5,7 млн. га



В рамках данной работы будут выделены функциональные зоны, в т.ч. туристско-рекреационного значения с учетом ландшафтных, экологических и социально-экономических показателей



Чарынский ГНПП

Катон-Карагайский ГНПП



## Расчет норм рекреационных нагрузок на маршруты



Разработаны нормы рекреационных нагрузок на 27 маршрутов в 5-ти пилотных ГНПП





Сырдарья-Туркестанский ГРПП



По итогам были разработаны Методические рекомендации расчета норм и нагрузок на тур.маршруты и экотропы в ООПТ





#### Основные методические подходы к определению допустимой рекреационной нагрузки

- **1 Расчетные методы** с учетом факторов экологического воздействия на окружающую среду.
- **2** Психокомфортный подход, основанный на учете допустимого уровня контактов (отсутствие звукового и зрительного контакта между отдельными группами туристов или экскурсантов).
- **3 Мониторинговый подход**, предполагающий отслеживание во времени критических изменений в окружающей среде, отрицательно влияющих на устойчивость экосистем.

#### Базовая формула:

$$\Sigma_{T} = (M_{Harpy3} / S_{\Pi J}) * k * f * g * j * q,$$

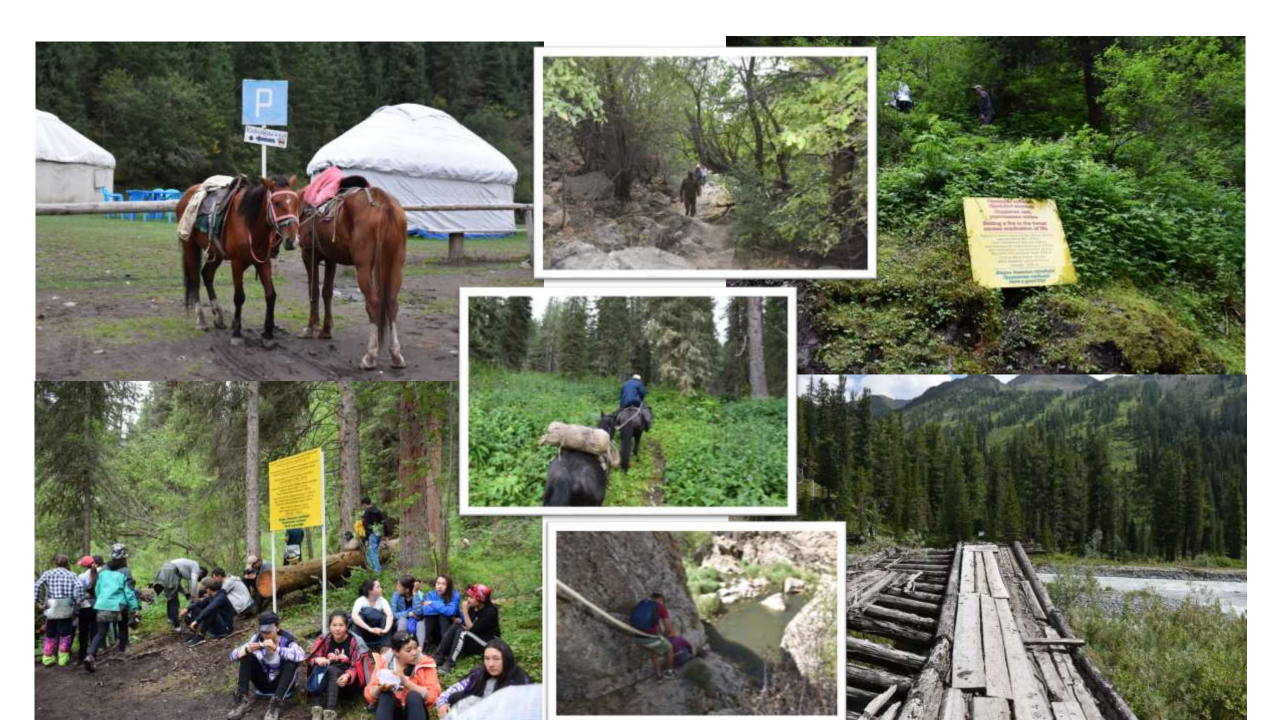
где  $\Sigma_{_{\! T}}$  - показатель природной рекреационной емкости территории, чел./га;

**М**<sub>нагруз</sub> - показатель максимальной нагрузки территории, связанный с влиянием антропогенного фактора, количество человек;

**S**<sub>пл</sub> - общая площадь рассматриваемой территории, **га**; **k, f, g, j, q** - система корректирующих поправочных коэффициентов, учитывающих степень развития экоинфраструктуры и уровень освоенности территории.







## План управления ООПТ и среднесрочное планирование



Закон РК «Об особо охраняемых природных территорий»

## Статья 26. План управления природоохранной организации

- Природоохранные организации осуществляют свою деятельность в соответствии с планом управления;
- План управления природоохранной организацией разрабатывается на пятилетний период

Статья 35. Финансирование мероприятий по развитию и содержанию природоохранных учреждений

Финансирование мероприятий осуществляется за счет бюджетных средств на развитие и содержание природоохранных учреждений в соответствии с планами управления природоохранных учреждений



<u>План управления</u> — основной документ среднесрочного планирования деятельности и финансирования ООПТ!

## К действующему Плану управления пилотных ООПТ

#### Катон-Карагайский ГНПП

## Отдел экологического просвещения и туризма (6 ед.):

- начальник отдела
- специалист по экологическому просвещению
- инженер-эколог
- специалист по туризму
- инструктор по туризму
- специалист по охране природных комплексов

#### Цель:

- регулирование, организация и осуществление экологического туризма, рекреации
- развитие экологического туризма с соблюдением норм рекреационных нагрузок
- привлечение потенциальных инвесторов

#### Механизмы реализации Плана управления

- ГСМ и командировочных расходы
- биотехнические мероприятия
- работа с НПО по вопросам развития сельского туризма и экопросвещения
- семинары с местными сообществами и др.
- стажировка

#### ГНПП «Кольсай колдери»

## Отдел экологического просвещения и туризма 5 ед.):

- начальник отдела
- специалист экологического просвещения
- специалиста туризма и рекреации (2 ед.)
- специалист-экскурсовод

#### Цель:

- регулирование, организация и осуществление экологического туризма, рекреации
- подготовка кадров из числа местного населения
- развитие экологического туризма с соблюдением норм рекреационных нагрузок
- привлечение потенциальных инвесторов

#### Механизмы реализации Плана управления

- развитие сельского туризма
- работа с туристическими фирмами
- повышение квалификации
- улучшение МТБ
- строительство Визит-центра
- работа со СМИ, PR и реклама
- экологические экскурсии и познавательный туризм
- экоакции и работа с учащимися

#### Сайрам-Угамский ГНПП



## Отдел экологического просвещения и туризма (7 ед.):

- начальник отдела
- главный специалист экологического просвещения (2 ед.)
- главный специалист туризма и рекреации (2 ед.)
- специалист-экскурсовод

#### Цель:

- регулирование, организация и осуществление экологического туризма, рекреации
- развитие экологического туризма с соблюдением норм рекреационных нагрузок
- привлечение потенциальных инвесторов

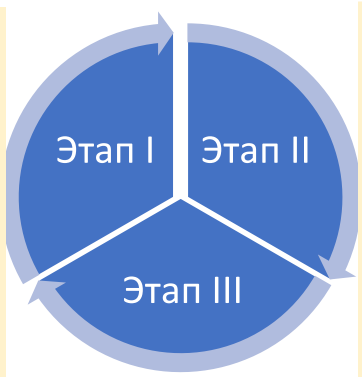
#### Механизмы реализации Плана управления

- разработка концепции развития экотуризма
- развития объектов инфраструктуры
- работа со СМИ, РК и реклама
- укрепление МТБ
- работа с туристическими фирмами
- стажировки и практика для студентов

### Процесс планирования экотуризма в ГНПП

#### ДИАГНОСТИКА И АНАЛИЗ

- SWOT-анализ парка для экотуризма. Определение потенциала парка.
- Рекреационные нормы нагрузок.
- Определение основных приоритетов развития парка с точки зрения эко туристкой деятельности.
- Текущая ситуация.
- Анализ существующих и потенциальных участников экотуристической деятельности района.
- SWOT-анализ маршрутов.
- Определение приоритетных существующих и потенциальных маршрутов.



#### <u>ПЛАНИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ</u> (1-5 ЛЕТ)

- Разработка <u>Видения</u> и <u>Целей</u> парка в развитии экотуризма.
- Постановка задач по каждой Цели на 1-5 лет
- Создание годовых планов деятельности по развитию маршрутов на 5 лет
- Определение основных составляющих в планировании эко туристкой деятельности парка (Инфраструктура, персонал, финансы, реклама и т.д.)





























#### СТРАТЕГИЯ И ПЛАН УПРАВЛЕНИЯ ЭКОТУРИЗМОМ

- Текущая ситуация и управление экстуризмом
- Стратогия и План управления экстуризмом
- Мониторинг и контроль деятельности по энотуризму.

r. Gens. 2000



#### СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И КОНТРОЛЯ

- Определение организационной схемы контроля и мониторинга плана
- Создание механизма корректировки тактических годовых планов
- Создание системы регулярной отчетности и определения эффективности эко туристкой деятельности парка

### Поддержка и обучение местных ремесленников изготовлению сувенирной продукции



Обучены 15 местных мастеров/мастериц с 3 регионов в Центре ремесленников Qazaq-Oner



Совместно с ООПТ гарантированный заказ 1-го объема сувенирной продукции



Поддержка в создании сувенирных мастерских на проектных территориях













### Реализация 2-го этапа Программы кредитования «Эко-Даму» на 2020-2024 гг.





www.fagri.kz

#### КРЕДИТУЕМЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



#### УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА

- создание гостевых домов с развитием национальных обычаев;
- обустройство экологических маршрутов, создание объектов и других туристических инфраструктур;
- изготовление изделий народных промыслов и сувениров



#### УСТОЙЧИВОЕ ВЕДЕНИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

- лесные питомники и плантации быстрорастущих древесных пород (ивы, тополь), с целью получения изделий для плетения корзин, изготовления мебели, юрт;
- развитие побочных лесопользований (лекарственные растения, пчеловодство, грибы, ягоды и т.д.)



#### УСТОЙЧИВОЕ ВЕДЕНИЕ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА

развитие товарного рыбоводства и аквакультуры



## УСТОЙЧИВОЕ ВЕДЕНИЕ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА (ДЛЯ ОХОТХОЗЯЙСТВ)

- развитие охотничьих хозяйств, ориентированных на гуманизацию;
- дичеразведение в целях устойчивого охотничьего хозяйства;
- развитие национальных видов охоты для демонстрационных целей;
- развитие национального охотничьего собаководства



#### животноводство

- устойчивое развитие пастбищного хозяйства;
- переработка животноводческой продукции



#### кролиководство

- приобретение строительных материалов (клеточные кролико-минифермы);
- приобретение оборудования для разведения и содержания кроликов (клетки; поилки, кормушки, навесы-шеды)



#### ДОМАШНЕЕ ПТИЦЕВОДСТВО (куры, гуси, перепела, утки, цесарки, индейки)

- приобретение материалов для птичника и выращивания цыплят;
- оборудование для обработки и хранения тушки и пера;
- производство инкубационных яиц



пчеловодство





Страны	Стратегия/планы развития экотуризма	Определения/принципы экотуризма	Форма управления	Наличие системы сертификации/ лицензирования
Австралия	В рамках Плана индустрии туризма	<b>✓</b>	Государственная рабочая группа по туризму и национальным паркам	EcoPass
Ботсвана	Нац. стратегия экотуризма от 2002 г.		Министерство окружающей среды, дикой природы и туризма	Система экологической сертификации Ботсваны (BES)
Филиппины	Нац. стратегия и план действий в области экотуризма на 2013-2022 гг.		Национальный комитет по экотуризму (Деп. Туризма и Деп. природных ресурсов)	Национальная аккредитация экотуров, гидов, экодомов, экотроп
Мьянма	Политика экотуризма и стратегия управления ООПТ на 2015-2025 гг.	<b>~</b>	Совместно Министерство гостиниц и туризма и Министерство ООС	В разработке Действуют Рекомендации по развитию экодомов
Монголия	Стратегический план развития туризма	<b>~</b>	Министерство окружающей среды и туризма	В разработке Действует стандарт экологически чистого жилья (MNS 6426:2013)

## Международные системы сертификации





**Глобальный совет по устойчивому туризму** (GSTC) устанавливает международные стандарты сертификации туризма. GSTC сертифицирует международные и национальные системы сертификации. <a href="https://www.gstcouncil.org/">https://www.gstcouncil.org/</a>



Travel Life признанная на международном уровне система сертификации, работающая в более чем 50 странах и насчитывающая около 1500 членов, которые используют практические инструменты и ресурсы для улучшения экологических, финансовых и социальных последствий своего бизнеса. <a href="www.travelife.info">www.travelife.info</a>



Green Key одна из 5 программ Фонда экологического образования, основанного в Дании, другие программы - «Изучение лесов», «Голубой флаг», «Молодые репортеры» и «Экошколы». Green Key сертифицировало 3.200 отелей и мест размещений в 32 странах. <a href="https://www.fee.global/green-key-1">www.fee.global/green-key-1</a>



Earth Check используют научный подход для повышения эффективности туристических компаний, при этом максимально повышая качество обслуживания гостей и минимизирую воздействие на окружающую среду. <a href="https://earthcheck.org">https://earthcheck.org</a>

## Примеры национальных систем лицензирования и сертификации частных компании, работающих на территориях ООПТ и самих ООПТ





Федерация EUROPARC — сеть природного и культурного наследия Европы, созданная для улучшения управления охраняемыми территориями. Разработали систему членства для ООПТ, основанную на принципах устойчивого туризма и сохранения Биоразнообразия.



Служба национальных парков и дикой природы (NPWS) является частью Департамента планирования, промышленности и окружающей среды Нового Южного Уэльса, Австралия. NPWS управляет более чем 870 национальными парками и заповедниками Австралии, которые занимают более 7 миллионов гектаров земли. NPWS внедрила систему Parks Eco Pass предназначенная для лицензирования компаний для реализации коммерческих туров в парках.



Система экологической сертификации Ботсваны, оценивается черед Комитет по качеству услуг. Предназначена для поощрения ответственного экологического, социального поведения бизнеса. Интегрируется с признанными международными марками

## Что может подлежать сертификации?





•Туроператоры и туристские агентства



•Отели и другие объекты размещения



•Готовые туристские продукты, дестинации



## Преимущества от внедрения систем сертификации



Повышение эффективности бизнеса

Содействие охране окружающей среды

Надежное подтверждения соблюдения базовых экологических требований

Снижение эксплуатационных расходов

Приобретение маркетинговых преимуществ

Повышение конкурентоспособности

Эффективное управление бизнесом

Возможность получать разного рода меры государственной поддержки







## Система сертификации для Казахстана



#### Критерии

Устойчивое управление Биоразнообра зие

Персонал

Окружающая среда

Гости

Местное население

#### Green – 1 год

Необходимо выполнить 10 % индикаторов и разработать План устойчивого управления

Green+ – 2,3,4 год

Необходимо выполнить 60 % (20% ежегодно) индикаторов и обновить План устойчивого развития

### Экотуризм – 5 год

Необходимо выполнить 80-100 % индикаторов и разработать новый План устойчивого развития приравненный к международному стандарту

## Комбинация добровольной сертификации и стимулов:

- 1. Экосертифицированны й бизнес
- 2. Повышение расходов на сохранение
- 3. Стимулы от государства для стимулирования бизнеса для получения экосертификации

