



**Региональные аспекты природопользования.
Обеспечение устойчивого экономического роста в
регионе.**

**Межрегиональные эколого-экономические
взаимодействия при отсутствии и наличии
трансграничного переноса загрязняющих веществ.**

Выполнила:
студентка гр. 9710
Нестерова Ольга Павловна

Окружающая среда, как объект управления, неделима в своей основе , однако, в каждом конкретном регионе своеобразна:

- ◆ развитием и размещением производительных сил;
- ◆ масштабами производства;
- ◆ уникальностью природных комплексов и экологических систем;
- ◆ степенью антропогенного воздействия на окружающую среду.

=> В современных условиях существует необходимость территориальной ориентации управления природопользованием.

- ◆ — это деятельность государства и местных органов управления по организации рационального использования и воспроизводства природных ресурсов, охраны локальных экологических систем, а также обеспечения законности в эколого-экономических отношениях.
 - ◆ Сочетает в себе формы и методы организации и регулирования процессов природопользования на двух уровнях – общегосударственном и региональном.
 - ◆ Основная цель – обеспечение потребностей общества в сырье и материалах, в чистоте и разнообразии окружающей среды, а также сохранение, восстановление и развитие природно-ресурсного потенциала как отдельных регионов, так и страны в целом.
-

1

Организация местного управления и самоуправления природопользованием и природоохранной деятельностью;

2

Эколого-экономическое прогнозирование и планирование;

3

Мониторинг, учет и контроль в экологической сфере;

4

Финансирование и кредитование рационального природопользования и природоохранных мероприятий в регионе.

- ◆ **экономическую оценку местных природных условий;**
 - ◆ **определение экономической эффективности мероприятий по рационализации природопользования в условиях данного региона;**
 - ◆ **выявление экономических последствий антропогенного воздействия на природу;**
 - ◆ **определение возможности внедрения и местных особенностей реализации территориального хозрасчета.**
-

1. использовать территориальный подход при решении экологических проблем;
 2. применить системный подход и структурировать региональные проблемы охраны окружающей среды
 3. провести экспертные оценки на целевой стадии разработки той или иной экологической программы;
 4. осуществить экономическую оценку предотвращаемого ущерба от реализации природоохранных мероприятий;
 5. экономическую эффективность мероприятий по охране окружающей среды отразить в системе показателей;
 6. осуществить оптимизацию набора краткосрочных природоохранных мероприятий.
-

◆ 1 апреля 1996 г.
утверждён Указ
Президента РФ
"О Концепции
перехода
Российской
Федерации к
устойчивому
развитию"



- ◆ **формирование регионального хозяйственного механизма, регулирующего социально-экономическое развитие, в том числе природопользование и антропогенное воздействие на окружающую среду;**
 - ◆ **выполнение природоохранных мероприятий на селитебных и незастроенных территориях городов, других населенных пунктов и в пригородных зонах, включая их санитарную очистку, рекультивацию земель, озеленение и благоустройство;**
 - ◆ **осуществление мер по оздоровлению населения, развитию социальной инфраструктуры, обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия;**
 - ◆ **развитие сельского хозяйства на основе экологически прогрессивных агротехнологий, адаптированных к местным условиям, реализация мер по повышению плодородия почв и их охране от эрозии и загрязнения, а также создание системы социальной защиты сельского населения;**
 - ◆ **реконструкция региональной промышленной системы с учетом хозяйственной емкости локальных экосистем.**
-

Приоритетные цели устойчивого развития региона

Удовлетворение потребностей региона	↔	Эффективное управление ресурсной базой
Сохранение естественных основ жизнеобеспеченности поколений	↔	Сохранение качественных параметров экономики региона
Обеспечение безопасности жизнедеятельности человека и жизнеспособности территории	↔	Обеспечение социальной справедливости и долговременного роста благосостояния
Развитие природоохранных субъектов, технологий	↔	Высокая конкурентоспособность региональной экономики
Устойчивость финансового развития региона	↔	Инновационность, научность, компетентность

- ◆ Одним из подходов к проблемам эколого-экономических взаимодействий между регионами является распределение между регионами квот выбросов и дальнейшая организация между ними экономических отношений по поводу использования этих квот.
-

- ❖ Центральное место занимает определение норматива качества среды, принятого для данной территории.
 - ❖ Максимально допустимое количество выбросов, «принятых» данным регионом, базируется на значении предельной экологической емкости территории (ПЭЕ), а также может устанавливаться исходя из направлений принятой на данной территории экологической стратегии.
 - ❖ При этом источники выбросов могут располагаться как на территории региона, так и за ее пределами (в том случае, когда речь идет о трансграничном переносе).
 - ❖ ПЭЕ является величиной объективной, ее значение определяется ассимиляционными способностями данной территории и устойчивостью экосистемы по отношению к загрязнению.
 - ❖ Социальные факторы, стратегические установки региона учитываются на следующем этапе, когда от показателя ПЭЕ переходят к следующему показателю — допустимому уровню загрязнения (ДУЗ).
-

1

Для территории
определяется
показатель ПЭЕ.

2

Местные власти
корректируют ПЭЕ
в сторону его
уменьшения,
переходя к
показателю ДУЗ.

3

Субъекты
Федерации выдают
предприятиям (на
возмездной основе
или бесплатно)
разрешения на
выброс.

.

- ❖ **Механизм управления трансграничным переносом может базироваться на различных методах.**
 - ❖ **Наиболее эффективным является торговля правами на загрязнение. Но до того, как этот метод будет применен на практике, необходимо определить первоначальное распределение прав собственности на ассимиляционный потенциал.**
 - ❖ **Управление трансграничным переносом наглядно демонстрирует возможности и условия применения принципа первопричины (загрязнитель платит).**
-



Спасибо за внимание!

