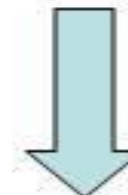
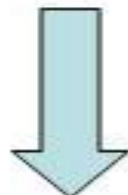


Воздействие человека на природу

Воздействие человека на природу изменилось



Присваивающее хозяйство:

- охота**
- собирательство**

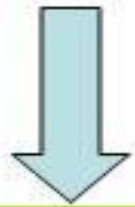
**Занятия
первобытного
человека не
приносили вред
экологии**

Производящее хозяйство:

- земледелие**
- скотоводство**
- открытие огня**
- ремесло**

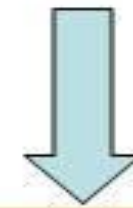
Совсем другое дело!

Ресурсы Земли



Исчерпаемые:

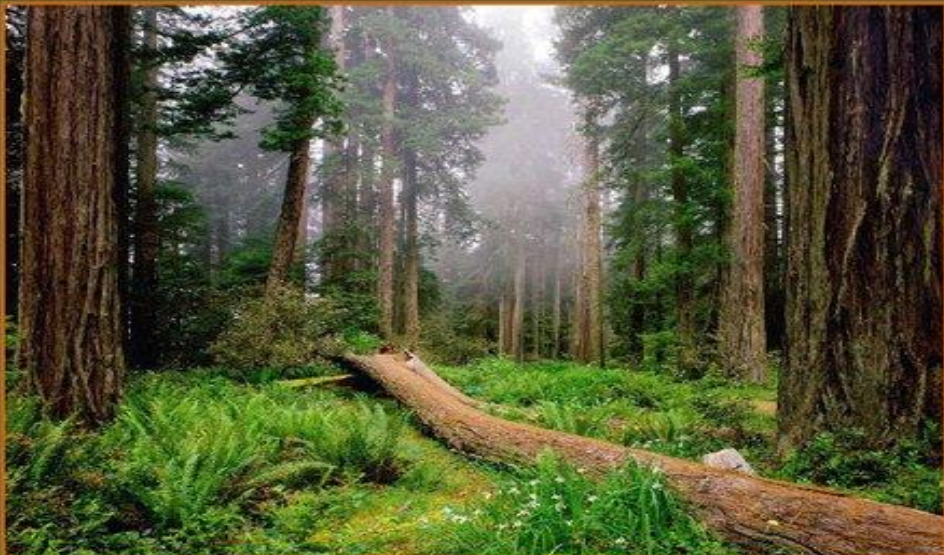
- Почка
- Недра (полезные ископаемые)
- Животные
- растения



Неисчерпаемые:

- Вода океанов
- Энергия ветра
- Солнечная радиация

Природные ресурсы



Природные ресурсы - земля, леса, водные, климатические факторы и др. данный вид ресурса часто называют просто "земля", подразумевая при этом предоставленные природой блага. Природные ресурсы делятся на исчерпаемые и неисчерпаемые, а исчерпаемые, в свою очередь, на возобновляемые и невозобновляемые. Сейчас возникла такая ситуация – уровень потребления возобновляемых природных ресурсов начал превышать скорость их возобновления, стала также очевидна ограниченность запасов многих невозобновляемых видов ресурсов, в частности, ископаемого топлива.

4. Антропогенное загрязнение

- Антропогенное загрязнение окружающей среды подразделяется на несколько видов. Это пылевое, газовое, химическое (в том числе загрязнение почвы химикатами), ароматическое, тепловое (изменение температуры воды), что отрицательно сказывается на жизнедеятельности водных животных. Источником загрязнения окружающей природной среды выступает хозяйственная деятельность человека (промышленность, сельское хозяйство, транспорт). В зависимости от региона доля того или иного источника загрязнения может значительно колебаться. Так, в городах наибольший удельный вес от загрязнения дает транспорт. Его доля в загрязнении окружающей среды составляет 70–80 %. Среди промышленных предприятий наиболее «грязными» считаются металлургические предприятия. Они на 34 % загрязняют окружающую среду. За ними следуют предприятия энергетики, прежде всего тепловые электростанции, которые на 27 % загрязняют окружающую среду. Остальные проценты падают на предприятия химической (9 %), нефтяной (12 %) и газовой (7 %) промышленности.

Невозобновимые природные ресурсы абсолютно не восстанавливаются (каменный уголь, нефть и большинство других полезных ископаемых) или восстанавливаются значительно медленнее, чем идет их использование (торфяники, многие осадочные породы). Использование этих ресурсов ведет к их истощению. Охрана невозобновимых природных ресурсов сводится экономному использованию, борьбе с потерями при добывании, перевозке, обработке и применении, поиску заменителей.



Загрязнение воды и почвы

- Кислотные дожди**
- Отходы промышленности**
- Бытовые отходы**



«Черная книга»

- Морская корова**
- Зебра квагги**
- Голубая лошадиная антилопа**
- Др.**



**АНТРОПОГЕННЫЕ
ЛАНДШАФТЫ —
ЭТО ПРИРОДНЫЕ
КОМПЛЕКСЫ,
ИЗМЕНЕННЫЕ
В РЕЗУЛЬТАТЕ
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЧЕЛОВЕКА**

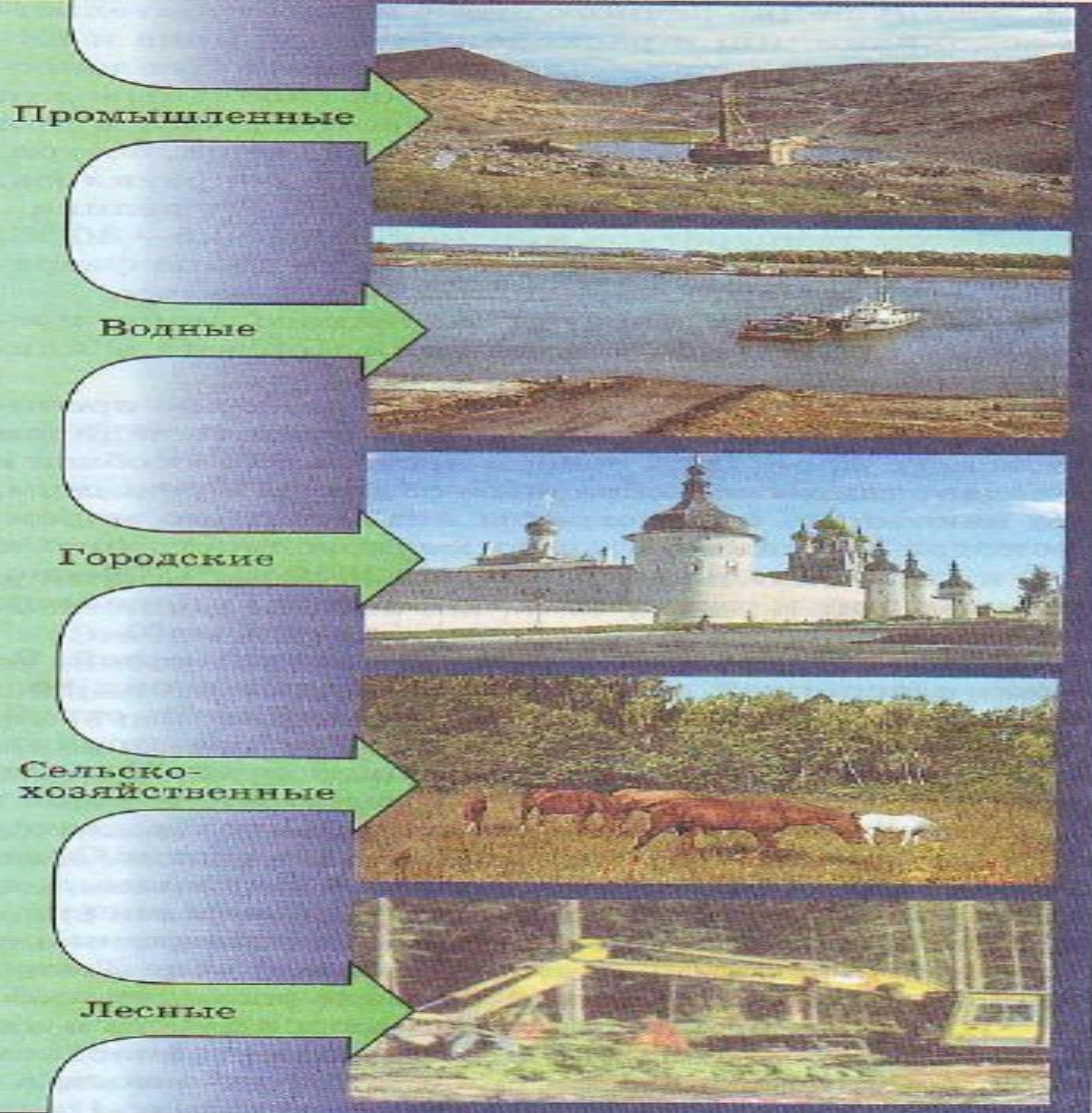


Рис. 56. Виды антропогенных ПТК

Виды деятельности человека ,отрицательно влияющие на природный комплекс



- Прямое
- Вырубка лесов
- Распашка земель
- Браконьерство
- Перевыпас скота



- косвенное
- загрязнение воздуха
- загрязнение воды
- загрязнение почвы

Влияние человека на природные зоны

