


# Природные ресурсы, их классификация

- 
- ▶ **Природные ресурсы - тела и силы природы, которые используются в хозяйственной деятельности как источники энергии, сырья, средства труда, предметы потребления, места отдыха**
  - ▶ **Природно-ресурсный потенциал – совокупность природных ресурсов на определенной территории, которые используются или могут использоваться людьми**

# Природные ресурсы по происхождению

- ▶ Минеральные
- ▶ Водные
- ▶ Земельные
- ▶ Лесные
- ▶ Биологические
- ▶ Климатические

# Природные ресурсы по исчерпаемости


- ▶ Неисчерпаемые (климатические ресурсы, энергия Солнца, энергия ветра, энергия текучей воды)
- ▶ Исчерпаемые возобновляемые (биологические, земельные, водные)
- ▶ Исчерпаемые невозобновляемые (минеральные)

# Природные ресурсы по характеру использования

- ▶ Ресурсы для промышленности (минералы, древесина, техническая вода)
- ▶ Ресурсы для сельского хозяйства (земельные, почвенные, водные)
- ▶ Источники энергии (горючие полезные ископаемые, атомное топливо, гидроэнергия)
- ▶ Предметы потребления человеком (питьевая вода, биологические ресурсы: растения, грибы, продукты рыболовства)
- ▶ Рекреационные ресурсы (места отдыха в природе)

# Обеспеченность страны ресурсами определяется

- ▶ Величиной запасов ресурсов
- ▶ Комплексностью («ассортиментом»)
- ▶ Потребностью в соответствующих ресурсах

- 
- ▶ **Ресурсообеспеченность** – соотношение между величиной природных ресурсов и размерами их использования. Выражается в количестве лет, на которое хватит данного ресурса, или его запасами на душу населения