Природные ресурсы

Классификация природных ресурсов

По происхождению

- Минеральные
- Климатические
- Волные
- Земельные
- Биологические
- Ресурсы Мирового Океана

По исчерпаемости

- Исчерпаемые
 - Возобновимые
 - Невозобновимые
- Неисчерпаемые

По применению

- Промышленность
 - Топливно-энергетические
 - Металлургические
 - Химическое и прочее сырье
- Отдых и туризм
 - Рекреационные
- Сельское хозяйство
 - Земельные
 - Почвенные
 - Агроклиматические

Природно-ресурсный потенциал

Природное-ресурсный потенциал - совокупность естественных ресурсов, являющихся основой экономического развития территории

Природные ресурсы + Природные условия = Природно-ресурсный потенциал

Ресурсообеспеченность

Ресурсообеспеченность - соотношение между величиной природных ресурсов и размерами их использования

Измеряется

• Количество лет

• Запасы на душу населения

```
Р = (Запас) / (Численность населения)
```

Нефтяные запасы разных стран

		Нефть			
Страна	Численность населения, млн	Запасы, млрд	Объем добычи, млн	Р/О, лет Р/О, т/че.	. Р/Ω т/пап
	человек	T	T		170, 1790.1
США	329	5.37	747.7	7.2	16.3
Россия	147	12.74	586.1	22	87
Саудовская	34	36.52	556.6	66	1015
Аравия					

Д3

Пример рационального природоиспользования

Использования неисчерпаемой энергии приливов и отливов в качестве источника электроэнергии. Россия, Кислогубская ГЭС

Пример нерационального природоиспользования

Вырубка лесов из последующее их сжигание с целью выработки электроэнергии. Китайская Народная Республика импортирует и сжигает древесный уголь.

Номер 3

Охраняемая территория Объект под охраной

...заповедник Байкало-Ленский Государственный природный заповедник

...заказник "Воробьевы Горы"

...национальный парк Лосиноостровский лес

...памятник природы Долгая коса