

Природные ресурсы

Классификация природных ресурсов

По происхождению

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

По истощаемости

- Истощаемые
 - Возобновимые
 - Невозобновимые
- Неистощаемые

По применению

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

Природно-ресурсный потенциал

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

$$\text{Природные ресурсы} + \text{Природные условия} = \text{Природно-ресурсный потенциал}$$

Ресурсообеспеченность

Ресурсообеспеченность - соотношение между величиной природных ресурсов и размерами их использования

Измеряется

- Количество лет

$$P = (\text{Запас}) / (\text{Добыча})$$

- Запасы на душу населения

$$P = (\text{Запас}) / (\text{Численность населения})$$

Нефтяные запасы разных стран

Страна	Численность населения, млн человек	Нефть		P/O, лет	P/O, т/чел
		Запасы, млрд т	Объем добычи, млн т		
США	329	5.37	747.7	7.2	16.3
Россия	147	12.74	586.1	22	87
Саудовская Аравия	34	36.52	556.6	66	1015

ДЗ

Пример рационального природопользования

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

Пример нерационального природопользования

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	Ландшафтный Заказник "Воробьевы Горы"
...национальный парк	Лосиноостровский лес
...памятник природы	Долгая коса