

Природные ресурсы
Земли.

Ресурсообеспеченност
ь.

Классификация природных ресурсов

- по исчерпаемости;
- по происхождению;
- по применению

Ресурсообеспеченность –
соотношение между
величиной природных
ресурсов и размерами их
использования.

Топливные ресурсы (уголь)

Страна	Запасы угля (в млрд. т)	Добыча (млн. т)	Ресурсообеспеченность (на сколько лет хватит)
США	445	1020	436
Китай	296	1240	239
Россия	202	250	808
ЮАР	116	220	527
Австралия	116	280	414
ФРГ	106	250	424
Индия	78	330	236
Украина	47	75	626
Великобритания	45	50	900
Казахстан	34	70	485

Топливные ресурсы (нефть)

Страна	Запасы нефти (в млрд. т)	Добыча В млн. т	Ресурсообеспеченность (на сколько лет хватит)
Саудовская Аравия	43,1	450	96
Ирак	16,7	55	304
ОАЭ	16,2	120	135
Кувейт	15,7	105	149
Иран	14,9	185	80
Венесуэла	10,3	175	59
Мексика	8,5	170	50
Россия	6,7	300	22
Китай	4,0	160	25
США	3,8	380	10

Топливные ресурсы (газ)

Страна	Запасы газа (в трлн. м ³)	Добыча газа (в млрд. м ³)	Ресурсообеспеченность (на сколько лет хватит)
Россия	48,1	550	87
Иран	22,9	45	64
Нидерланды	1,9	70	27
ОАЭ	5,8	40	145
Саудовская Аравия	5,4	45	120
США	4,7	540	8,7
Венесуэла	4,1	30	136
Алжир	3,7	65	57
Канада	2,2	170	13
Норвегия	2,0	45	44

Ресурсообеспеченность мира и регионов топливными ресурсами

Регионы	Запасы топлива	Добыча топлива	Ресурсообеспеченность (на сколько лет хватит)
Нефть (мир в целом)	140 млрд. т	3450 млн.т	40,5
Уголь (мир в целом)	1100 млрд.т	4625 млн.т	238
Природный газ (мир в целом)	150 трлн. м ³	220 млрд. м ³	681
Природный газ (Зарубежная Европа)	5,6 трлн. м ³	270 млрд. м ³	20
Природный газ (Зарубежная Азия)	59,0 трлн. м ³	330 млрд. м ³	178,8
Нефть (Зарубежная Европа)	2,5 млрд.т	330 млн.т	7,6
Нефть (Зарубежная Азия)	98,0 млрд.т	1370 млн.т	71
Нефть (СНГ)	9,0 млрд.т	350 млн.т	26

Железная руда

Страна	Запасы, млрд.т	Добыча, млн.т (на 2000г.)	Ресурсообеспеченность (на сколько лет хватит)
Россия	57,8	87	664
Украина	20,0	77	260
Бразилия	17,6	195	90
Австралия	16,0	168	95
США	15,9	63	252
Канада	11,7	35	334
Индия	11,5	75	153
Китай	9,0	224	40
Казахстан	8,0	16	500

