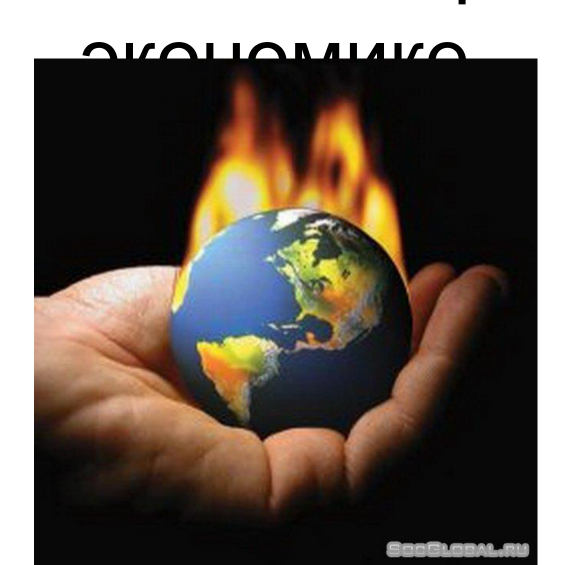
Глобальные проблемы в мировой



Признаки глобальных проблем:

- •Носят общемировой характер, то есть затрагивают интересы и судьбы всего или большинства человечества
- •Угрожают человечеству серьезным регрессом в условиях жизни и дальнейшем развитии производительных сил
- •Нуждаются в срочном и неотложном решении
- •Взаимосвязаны между собой
- •Требуют для своего решения совместной действий всего мирового сообщества

Глобальные проблемы:

- 1. Проблема мира и демилитаризации
- 2. Проблема преодоления бедности и отсталости
- 3. Продовольственная проблема
- 4. Экологическая проблема
- 5. Демографическая проблема
- 6. Энергетическая

Проблема мира и демилитаризации.

- Проблема необходимости сохранения мира на Земле и избежание разрушительной ядерной войны, воспринимается как глобальная проблема номер один.
- Война не исчезла из арсенала способов решения конфликтов.
- Большую опасность в наши дни представляет проблема международного терроризма, способность спровоцировать различные конфликты вплоть до ядерного шантажа и глобального ядерного конфликта

Проблема преодоления бедности и отсталости.

Сегодня уровень жизни 1,5 млрд. человек (20% мирового населения) находятся ниже прожиточного минимума, а 1 млрд. живет в условиях нищеты и голода. В современном мире бедность и отсталость характерны, прежде всего, для развивающихся стран, где проживает почти 2/3 населения Земли. Поэтому данную глобальную проблему часто называют проблемой преодоления отсталости развивающимися стран. Определяющее значение в решении проблемы бедности имеет разработка развивающимися странами эффективных национальных стратегий развития, опирающихся на внутренние ресурсы. Здесь требуется преобладание не только в производстве, но и в сфере образования, здравоохранения и прочее.

Продовольственная проблема.

Абсолютную нехватку продовольствиям по калориям испытывает каждый 6-7 житель земли. Наиболее остро эта проблема стоит беднейших странах, таких как Того, Монголия, где на каждого человека приходится менее 2000ккал в день. В то же время в таких развивающихся странах, как Бразилия, Мексика, Индонезия, Аргентина и др. эта величина превышает 3000 ккал, в США каждый 4 страдает от ожирения.

Экологическая проблема.

Вторая половина 20 века- это время невиданных ранее темпов экономического развития. Однако оно во все большей мере стало осуществляться без надлежащего учета возможностей окружающей природной среди, доступных хозяйственных нагрузок на нее, потенциальной емкости биосферы. Условно всю проблему деградации мировой экологической системы можно разделить на 2 составные части:

- •деградация окружающей природной среды в результате нерационального природопользования.
- загрязнение ее отходами человеческой деятельности.

Проблема роста населения (демографическая

Преблемара к оценке влияния роста населения на экономическое развитие. Первый подход в той или иной степени связан с теорией Мальтуса, которые полагал, что рост населения опережает рост продовольствия, и поэтому население мира неизбежно беднеет. Современный подход к оценке роли народонаселения на экономику является комплексным, и выявляет как положительные, так и негативные факторы влияния роста населения на экономический рост. Многие специалисты как из промышленно-развитых, так и развивающихся стран считают, что действительная проблема – не рост населения сам по себе, а следующие проблемы:

- а) Слаборазвитость
- Действительная проблема отсталость в развитии, а развитие конечная цель. Экономический и социальный прогресс создает механизмы, которые в той или иной степени регулируют рост населения.
- б) Истощение мировых ресурсов и разрушение окружающей среды. Развитые страны, где сосредоточено менее 25% населения мира, потребляют 80% мировых ресурсов.

Энергетическая проблема.

Многие глобальные проблемы как общечеловеческие, так и непосредственно экономические тесно взаимосвязаны с энергетикой. Это и исчерпание энергоносителей, и нагрузка на экологию, и высокая энергоемкость некоторых инновационных отраслей экономики. Понять насколько долго по нынешним прогнозам, и исходя из нынешних темпов добычи, хватит нефти, можно посмотрев на таблицу 1.

Страна	Запасы	Добыча	На сколько хватит лет
Саудовская Аравия	262	8,8	82
Канада	179	2,7	182
Иран	136	3,7	101
Ирак	115	2,2	143
Кувейт	102	2,5	111
Венесуэла	80	2,4	91
Россия	60	9,5	17
Ливия	41,5	1,8	63
Нигерия	36,2	2,3	43
США	21,8	8,45	6
Мексика	12,4	3,2	11