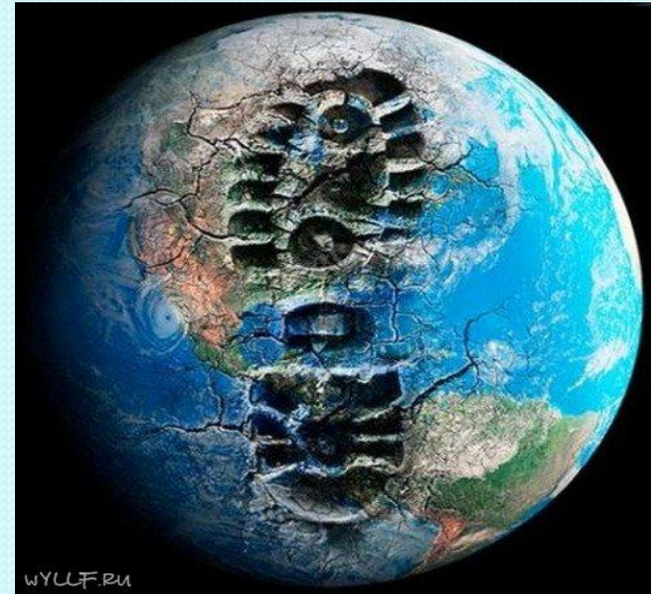


Глобальные проблемы мировой экономики – проблема касающиеся всех стран мира и требующие разрешения только в результате совместных усилий членов мирового сообщества

● Выделяют пять основных глобальных проблем экономического развития:

- ·экологическую;
- ·демографическую;
- ·природоресурсную (сырьевую, энергетическую, продовольственную);
- ·разоружение, нераспространение оружия массового уничтожения и предотвращение ядерной войны;
- ·борьбу с терроризмом.



XX-XXI вв. принес человечеству уничтожение более 1/4 обрабатываемых земель и 2/3 лесов. По оценкам специалистов объем промышленных отходов превысил 10 млрд т, увеличившись за последние 30 лет в 2,5 раза. Загрязнение воды возросло за это же время более, чем в 10 раз. Изменение климата из-за накопления в атмосфере углекислого газа, крайне неблагоприятно сказывается на природохозяйственной деятельности, жизни и здоровье людей.



Высокая рождаемость в развивающихся странах приводит к перенаселению и социальной нестабильности в государстве, увеличению численности проживающих за гранью нищеты.



Рост народонаселения опережает рост сельскохозяйственного производства, что во многих развивающихся странах приводит к продовольственной проблеме.



Демографическая проблема:

Пути решения:



1. Ограничение высокой рождаемости в слаборазвитых странах, в том числе применение государственных мер, проведение соответствующей разъяснительной работы
2. Стимулирование рождаемости в развитых странах, чтобы хотя бы обеспечить замещение умирающих поколений

Продовольственная проблема связана с нехваткой продуктов питания и их неполноценностью

Пути решения:

1. Расширение добычи морепродуктов
2. Помощь мирового сообщества
3. Обеспечение баланса между ростом населения и возможностями производства



Проблема природных ресурсов многие ресурсы исчерпаемы и невозобновимы

Пути решения:

1. Изменить модель экономического роста: от наращивания объемов ресурсов перейти к рациональному их добыванию и потреблению
2. Снижение энерго – и материалоемкости производства
3. Развитие нетрадиционной энергетики
4. Стимулирование рационального и экономного использования ресурсов

На основе оценки количества топлива по 3 базовым категориям:

- разведанные;
- возможные;
- вероятные

следует предположить, что мировых запасов угля «хватит» примерно на 600 лет, нефти – на 90, природного газа – на 50 и урана – на 27 лет.

Другими словами, все виды топлива по всем категориям могут быть исчерпаны за 800 лет. Но если производство различных видов энергии будет расти сегодняшними темпами, то все виды используемого сейчас топлива будут исчерпаны через 130 лет, то есть в начале 22 века.

Проблема разоружения. Согласно расчетам, отказ от гонки вооружений позволил соответствующим странам за десятилетие сэкономить более 2 трлн долл. Суммарные ежегодные военные расходы в мире достигают 1 трлн долл. По оценкам экспертов ООН, за последнее десятилетие затраты средств на продолжение гонки вооружений превзошли сумму материальных потерь человечества от Второй мировой войны.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!