



Глобальные проблемы современности

Выполнила: Аманова А. А.

Факультет: филологический

Специальность: журналистика

Группа: ФЛ/З ЖУР (заочное отделение)

Курс: 1

Глобальные проблемы современности — это совокупность социально-природных проблем, от решения которых зависит социальный прогресс человечества и сохранение цивилизации. Эти проблемы характеризуются динамизмом, возникают как объективный фактор развития общества и для своего решения требуют объединённых усилий всего человечества. Глобальные проблемы охватывают все стороны жизни людей и касаются всех стран.



Понятие *«глобальные проблемы»* появилось в научной и политической литературе в 60-х гг. XX в. Впервые наличие глобальных проблем в развитии человеческого общества было отмечено Римским клубом — неправительственной организацией, объединившей в своих рядах ученых разных специальностей из различных стран мира.

По поводу того, какие именно проблемы следует отнести к числу глобальных, среди ученых и политиков никогда не было полного согласия. Одни сводили количество глобальных проблем к трем-четырем, другие считали, что их несколько десятков. Сегодня выделяют три группы глобальных проблем.

В *первую группу* входят глобальные проблемы, вызванные противоречиями в отношениях между обществом и природой: *экологическая, энергетическая, проблема исчерпаемости природных ресурсов, продовольственная проблема.*

Ко *второй группе* относятся проблемы, порожденные противоречиями развития самого человеческого общества: *демографическая проблема, проблема борьбы с массовыми эпидемическими заболеваниями, проблема бедности и отсталости стран третьего мира, проблема предотвращения внутренних и международных конфликтов, проблема борьбы против международного терроризма и организованной преступности, проблема борьбы с производством и распространением наркотиков.*

Третья группа глобальных проблем включает проблемы, возникшие в связи с необходимостью решения проблем первой и второй группы: *проблема поисков альтернативных источников энергии, проблема освоения космического пространства, проблема освоения ресурсов мирового океана и т. д.*



Причины возникновения глобальных проблем:

- Резкое и не всегда оправданное увеличение расходования природных ресурсов;
 - Отрицательное воздействие производства на природную среду, ухудшение экологических условий жизни людей;
 - Усиление неравномерности в уровне социально-экономического развития между промышленно развитыми и развивающимися странами (в том числе слаборазвитыми);
 - Создание оружия массового уничтожения, угрожающего существованию человеческой цивилизации.
-

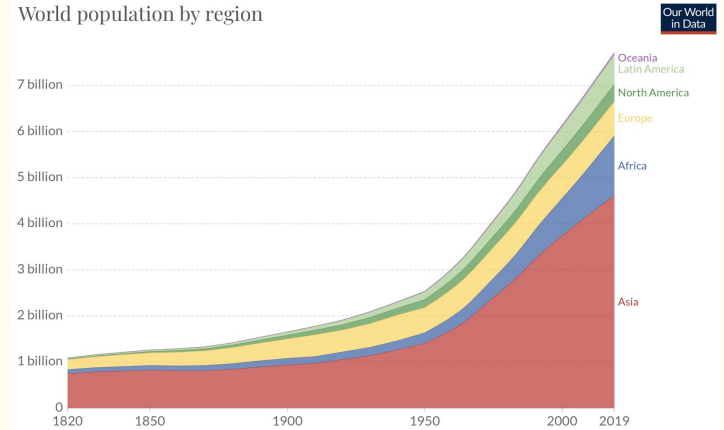
Некоторые из глобальных проблем человечества:

Демографическая проблема (перенаселение планеты):

Быстрые темпы роста населения по сравнению с темпами социально-экономического развития в этих регионах ведут к обострению проблем занятости, бедности, продовольственного положения, земельного вопроса, к низкому уровню образования, ухудшению здоровья населения. Эти страны видят решение своей демографической проблемы в ускорении экономического роста и одновременном снижении рождаемости (примером может быть Китай). Эта проблема касается и стран с отрицательным естественным приростом населения, или, проще говоря, с его естественной убылью (депопуляция). Суммарный коэффициент рождаемости в этой группе стран также предельно низкий (Латвия, Эстония, Болгария, Румыния, Италия и т. д.)

Проблема бедности:

Под бедностью понимается невозможность обеспечивать простейшие и доступные для большинства людей в данной стране условия жизни. Большие масштабы бедности представляют серьезную опасность не только для национального, но и для мирового устойчивого развития.



Сырьевая проблема – истощение ресурсов:

Мировая продовольственная проблема в наиболее общем виде заключается в неспособности человечества до настоящего времени полностью обеспечить себя жизненно важными продуктами питания в соответствии с физиологическими нормами, несмотря на то, что природные ресурсы планеты в сочетании с современным экономическим и научно-техническим потенциалом мирового сообщества позволяют это сделать. Данная проблема выступает на практике как проблема абсолютной нехватки продовольствия (недоедания и голода), а также несбалансированности питания в различных странах мира. За последние 50 лет в производстве продовольствия достигнут существенный прогресс — численность недоедающих и голодающих сократилась почти вдвое. В то же время немалая часть населения планеты до сих пор ощущает дефицит продуктов питания. Численность нуждающихся в них превышает 850 млн человек. Более 5 млн детей умирают ежегодно от последствий голодания. Уровень развития и объемы сельскохозяйственного производства в различных группах стран объясняются прежде всего организационными формами хозяйствования (т.е. эффективностью использования ресурсов), материально-технической базой, а также природно-климатическими условиями и наличием земельных ресурсов, пригодных для возделывания различных культур и выращивания скота.

Наиболее остро проблема дефицита продовольствия стоит перед беднейшими странами, которые к тому же не в состоянии выделять значительные средства на импорт продуктов питания.

Проблема “Север-Юг”:

экономическая отсталость стран 3-его мира, т.е. развивающихся и отсталых стран (проблема экономических отношений развитых стран с развивающимися). Ее суть состоит в том, что для преодоления разрыва в уровнях социально-экономического развития между развитыми и развивающимися странами последние требуют от развитых стран различных уступок, в частности расширения доступа своих товаров на рынки развитых стран, усиления притока знаний и капитала (особенно в форме помощи), списания долгов и других мер по отношению к ним).

Межнациональные и межэтнические конфликты:

Конфликты, связанные с обострением межнациональных взаимоотношений, стали непременным атрибутом современного мира. Они наблюдаются во всех этнокультурных регионах мира: и в развитых, и в развивающихся странах, в районах с разным уровнем достатка и образования. Многочисленные очаги подобных конфликтов — от имеющих глобальное значение и до локальных и точечных (бытовые противоречия в пределах отдельного города, поселка, села) — провоцируют политическую нестабильность.

Экологические проблемы:

- Сокращение запасов полезных ископаемых;
- Уничтожение лесов;
- Уничтожение растений и животных;
- Загрязнение Мирового океана;
- Изменение климата;

Глобальное потепление считается наиболее существенной причиной климатических изменений в последнее время, и их последствия будут становиться все более ощутимыми. Правительства стран по всему миру ведут противоречивую работу по противодействию вредным трансформациям климата. С одной стороны, все заявляют о своей готовности решать проблему, о чем свидетельствует наличие соответствующих мировых соглашений, например, Киотского протокола, с другой – никаких реальных действий не предпринято.

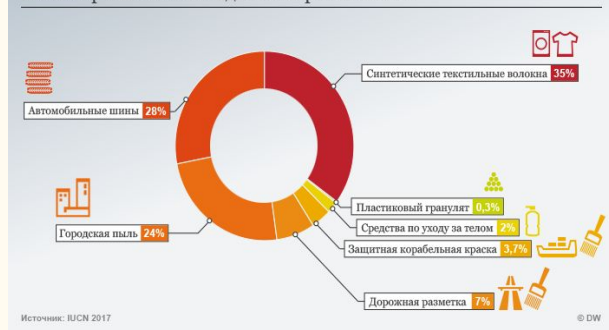
- Загрязнение воздуха;
- Загрязнение почвы;
- Генерация энергии и т.д.

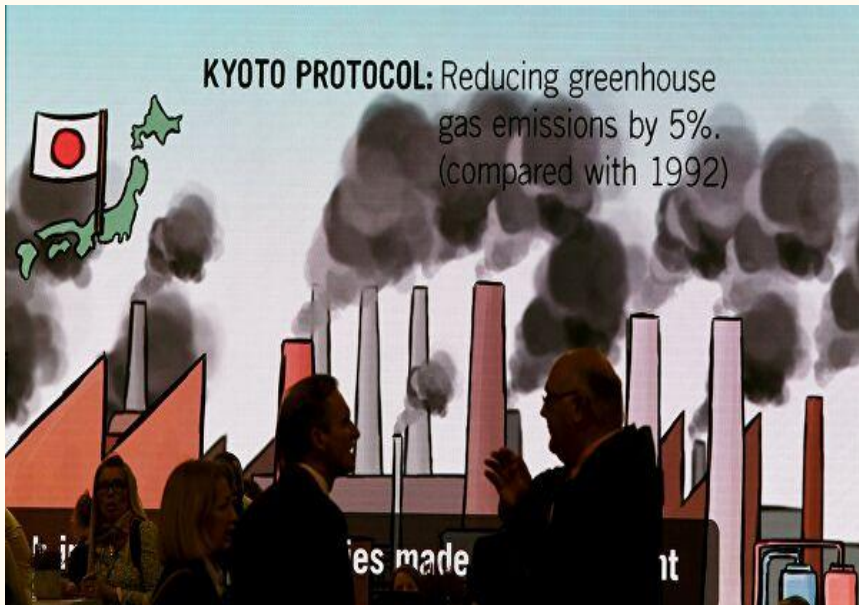
Генерация энергии является серьезным источником экологического ущерба, преимущественно вследствие сжигания ископаемого топлива. Угольные, нефтяные и газовые электростанции являются основным источником электроэнергии по всей планете и способствуют формированию большинства парниковых газов, содержащихся в атмосфере. Существуют альтернативные источники энергии, такие как солнечные, ветровые и гидроэлектростанции, однако они способны покрыть лишь небольшой процент от всех энергетических потребностей стран. Увеличение количества энергии, произведенной из возобновляемых источников, является наиболее важным шагом в снижении деградации окружающей среды в результате производства электроэнергии.

Примерный период разложения отходов в природе* (лет)



Как микропластик попадает в мировой океан?





Как уже было сказано ранее, наиболее впечатляющим примером международной экологически ориентированной политики является Киотский протокол. Этот документ был принят в 1997 г. на Третьей конференции участников Рамочной конвенции ООН об изменении климата в Киото (Япония) и в 2005 г. вступил в силу. В Киотском протоколе участвуют в основном страны Европы, Россия и Япония, тогда как США и Австралия вышли из него по экономическим причинам. Цель Киотского протокола — сокращение выбросов парниковых газов на 5,2% ниже уровня 1990 г. для развитых стран в 2008-2012 гг. В Киотском протоколе предусмотрены основанные на рыночных механизмах способы сокращения выбросов

- механизм чистого развития — развитые страны получают зачеты за счет инвестирования в проекты сокращения выбросов в развивающихся странах;
 - совместное осуществление — страны получают зачеты за счет инвестирования в проекты сокращения выбросов в развитых странах;
 - международная торговля выбросами — страны покупают и продают зачеты выбросов между собой.
-

Терроризм:

Терроризм остается одной из основных угроз национальной безопасности государства и международной безопасности в целом. Терроризм как массовое и политически значимое явление – результат повальной “идеологии”, когда отдельные группы общества начинают ставить под сомнение законность и права государства и этим оправдывают свой переход к террору для достижения собственных целей. Различные преступные группировки совершают террористические акты для устрашения и уничтожения конкурентов, для воздействия на государственную власть. Современный международный терроризм является, как правило, исламистским



Две наиболее известные доктрины, оправдывающие террор, — это «философия бомбы» и «пропаганда делом». «Философия бомбы» появилась в XIX столетии, ее ярким приверженцем и основоположником теории терроризма в его современном понимании считается немецкий радикал Карл Гейнцген. Он был убежден, что «высшие интересы человечества» стоят любых жертв, даже если речь идет о массовом уничтожении ни в чем не повинных людей. Гейнцген считал, что силе реакционных войск нужно противопоставить такое оружие, с помощью которого небольшая группа людей может создать максимальный хаос, и призывал к поиску новых средств уничтожения.



Наиболее известными современными международными террористическими организациями являются Аль-Каида и «Исламское государство». Крупнейшие лагеря Аль-Каиды по подготовке террористов действовали на территории Судана, Сирии, некоторых других стран. После активных действий США против данных стран эти лагеря переместились в другие страны, в частности, в Афганистан.

Угроза ядерной войны:

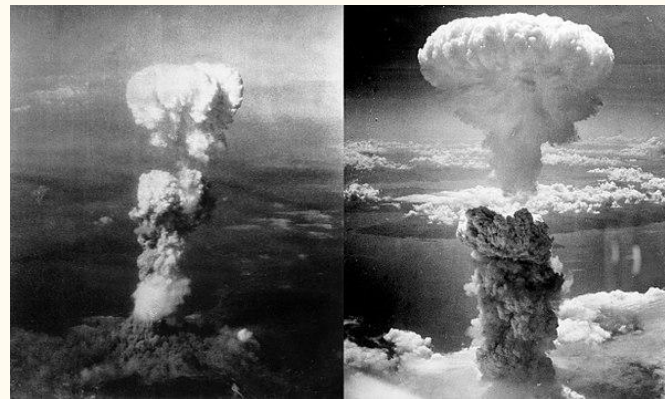
Ядерной войной принято называть гипотетическое столкновение между странами или военно-политическими блоками, имеющими термоядерное или ядерное оружие. Атомное оружие в таком конфликте станет основным средством поражения. На сегодняшний момент в мире насчитывается 9 государств, у которых есть ядерное оружие и, соответственно, возможность вести ядерную войну. Это пять официальных ядерных государств: Россия, США, Китай, Британия, Франция — и четыре неофициальных (не подписавших Договор о нераспространении ядерного оружия) — Индия, Пакистан, Израиль, КНДР.

Первая концепция ядерной войны возникла в США сразу после завершения Второй мировой. Первоначально предполагался массированный сценарий ядерной войны с неограниченным применением всех имеющихся ядерных вооружений, их целями стали бы не только военные, но и гражданские объекты. Считалось, что в таком конфликте преимущество получила бы страна, нанеся первой массированный ядерный удар по противнику, целью которого было упреждающее уничтожение его ядерного оружия, но существовала главная проблема ядерной войны – ядерная атака могла оказаться не столь эффективной, и противник оказался бы в состоянии нанести ответный ядерный удар по промышленным центрам и крупным городам.

С конца 50-х годов в США появилась новая концепция «ограниченной ядерной войны». В 70-е годы, согласно этой концепции, в гипотетическом вооруженном конфликте могли применяться различные системы вооружений, в том числе и тактическое ядерное оружие, имевшее ограничения по масштабу применения и средствам доставки. Атомное оружие в подобном конфликте применялось бы только для уничтожения военных и важных экономических объектов.

США до сих пор остается единственным государством, на практике применившим в 1945 году ядерное оружие не против военных, а против мирного населения Хиросимы (6 августа) и Нагасаки (9 августа).

Утром 6 августа 1945 года американский бомбардировщик сбросил на японский город Хиросиму атомную бомбу «Little Boy» («Малыш») эквивалентом от 13 до 18 килотонн тротила. Три дня спустя, 9 августа 1945, атомная бомба «Fat Man» («Толстяк») эквивалентом в 21 килотонну тротила, была сброшена на город Нагасаки пилотом Чарльзом Суини. Общее количество погибших составило от 90 до 166 тыс. человек в Хиросиме и от 60 до 80 тыс. человек — в Нагасаки.



Ядерный гриб над Хиросимой (слева) и Нагасаки (справа)

Полный перечень глобальных проблем приведенным списком не ограничивается. Их число может быть как большим, так и меньшим. Важно отметить, что все глобальные проблемы взаимосвязаны между собой, часто одна порождает другую или вытекает из нее. Например, демографическая проблема, выражающаяся в быстром увеличении численности населения земного шара, обостряет проблему обеспечения этого населения продовольствием или работой.

Социально-экономические и политические	Природно-экономические	Социальные
Предотвращение ядерной войны	Экологическая	Демографическая
Нормальное функционирование мирового хозяйства	Энергетическая	Международных отношений
Преодоление отсталости слаборазвитых стран	Продовольственная	Кризис культуры и нравственности, духовного развития личности
Международного терроризма	Сырьевая	Урбанизации
Региональных военных конфликтов	Мирового океана	Охраны здоровья
Прекращение гонки вооружений	Рациональное освоение космоса	Ликвидация голода, эпидемий, невежества

Возможные пути решения глобальных проблем:

Экологическая:

- Оптимизация использования природных ресурсов в процессе общественного производства;
- Охрана природы от негативных последствий человеческой деятельности;
- Экологическая безопасность населения;
- Создание особо охраняемых территорий.

Демографическая:

- Проведение продуманной демографической политики.

Топливо-сырьевая:

- Всё более широкое применение нетрадиционных источников энергии и тепла (солнечной, ветровой, приливной и т. д.);
- Развитие атомной энергетики.

Продовольственная:

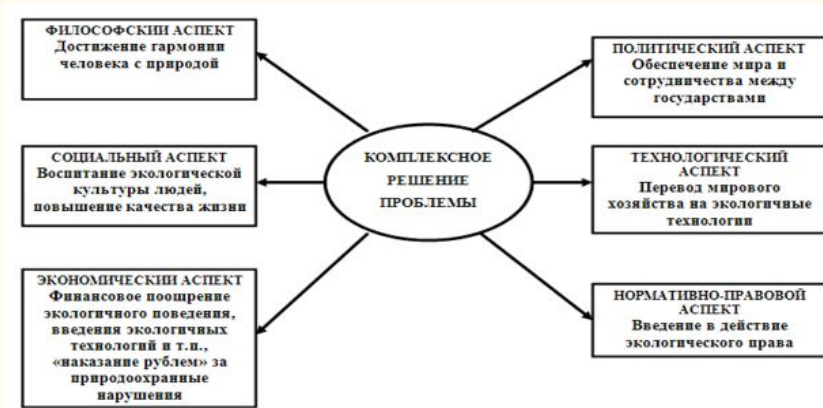
- Расширение пахотных земель, пастбищных и рыболовных угодий;
- Увеличение производства сельскохозяйственной продукции за счет механизации, химизации, автоматизации производства, за счет освоения новых технологий, выведения высокоурожайных, болезнестойчивых сортов растений и пород животных.

Загрязнение Мирового океана:

- Создание мировой структуры морского хозяйства (выделение зон нефтедобычи, рыболовных и рекреационных зон), совершенствование инфраструктуры портово-промышленных комплексов;
- Тщательная охрана вод Мирового океана от загрязнения;
- Запрещение военных испытаний и захоронения ядерных отходов.

Преодоление отсталости развивающихся стран:

- Создание и осуществление программ международной помощи отстающим странам;
- Безвозмездная экономическая и финансовая помощь (строительство промышленных предприятий, больниц, школ).



Политика – это не только борьба за власть, но и искусство эффективного использования этой власти, искусство принятия адекватных и оптимальных управленческих решений. Решение глобальных проблем обязательно содержат в качестве основной политическую составляющую, поскольку включает в себя акты принятия решений, связанные с властно-управленческой деятельностью. Без формирования глобального политического управления, целью которого станет выживание цивилизации и сохранение среды ее обитания, невозможно разрешение и планетарно-цивилизационных противоречий.

Опыт показывает, что успехи в деле решения глобальных проблем современности зависят от позиции ведущих стран мира, особенно США. Так, после террористической атаки на США в сентябре 2001 г. правительство этой страны осуществило серьезные меры против международного терроризма, действуя в кооперации с другими странами.

Роль ООН в решении глобальных проблем:

Большой вклад в решение глобальных проблем вносит ООН и ее специальные учреждения: ЮНЕП (программа ООН по окружающей среде), ЮНЕСКО (Организация по вопросам образования, науки, культуры), ФАО (Продовольственная и сельскохозяйственная организация), ВОЗ (Всемирная организация здравоохранения).

Важнейшей целью Организации Объединенных Наций в области обеспечения мира и безопасности является всеобщее разоружение и ограничение вооружений. ООН добивается предотвращения распространения а, в конечном итоге, и полной ликвидации ядерного оружия, уничтожения химического оружия и запрета биологического оружия.

В 2006 году Организация Объединенных Наций приняла глобальную стратегию противодействия терроризму — первый в истории случай, когда все страны выработали глобальный подход к борьбе с терроризмом. Учреждения и программы Организации Объединенных Наций оказали странам помощь в практическом осуществлении общей стратегии, оказали им юридическую помощь и содействовали международному сотрудничеству в борьбе с терроризмом.

Оказание помощи Африке по-прежнему является одним из приоритетных направлений деятельности ООН. Африканский континент получает 36 процентов всего объема средств, расходуемых системой ООН на цели развития, больше чем какие-либо другие регионы мира. Все учреждения ООН разработали специальные программы в интересах Африки.

Глобальные усилия по борьбе с голодом возглавляет Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО). Главной целью деятельности ФАО является обеспечение всеобщей продовольственной безопасности, при которой людям всех стран был бы обеспечен регулярный доступ к достаточному количеству продуктов питания. Предоставляя услуги как развитым, так и развивающимся странам, ФАО выполняет роль нейтрального форума, в рамках которого все государства участвуют как равные партнеры в переговорах с целью достижения соглашений и обсуждают вопросы политики. ФАО также помогает развивающимся странам совершенствовать методы ведения сельского хозяйства таким образом, чтобы обеспечить сохранение природных ресурсов и улучшить питание.

Благодаря посредническим усилиям ООН или действиям третьих сторон при поддержке ООН третьих сторон с 1990-х годов прошлого века удалось положить конец многим конфликтам. Речь идет, в частности, о конфликтах в Сьерра-Леоне, Либерии, Бурунди и конфликте между северной и южной частями Судана и Непале.

Перечисленные меры решения глобальных проблем – это меры, принимаемые в совокупности всем человечеством и различными организациями. При этом каждый человек сегодня может внести собственный вклад в решение глобальных проблем, если предпринимает следующие шаги:

1. Экономия топлива; использование велосипедов для передвижения.
2. Снижение потребления электроэнергии, например, выключать телевизор и свет в тех комнатах, где никто не находится, использовать светодиодные лампы, потребляющие меньшее количество электроэнергии.
3. Передача ненужных вещей на различные волонтерские пункты сбора и благотворительные организации, а не просто их утилизация.
4. Снижение количества производимого мусора – например, уменьшение числа используемых пластиковых пакетов.
5. Участие в волонтерских акциях и мероприятиях.



Вывод:

Решение глобальных проблем возможно только совместными усилиями всех стран, координирующих свои действия на международном уровне. Самоизоляция и особенности развития не позволят отдельным странам остаться в стороне от экономического кризиса, ядерной войны или угрозы терроризма. Для решения глобальных проблем, преодоления опасности, угрожающей всему человечеству, необходимо дальнейшее усиление взаимосвязи многообразного современного мира, изменение взаимодействия с окружающей средой, отказ от культа потребления, выработка новых ценностей.

Без соответствующих человеческих качеств, без глобальной ответственности каждого человека невозможно решение ни одной из глобальных проблем. Все проблемы слишком масштабны и сложны, чтобы с ними могла справиться одна страна, лидерство одной державы не может обеспечить стабильный миропорядок и решение глобальных проблем. Необходимо комплексное взаимодействие всего мирового сообщества.