

Секция «Политические науки»

"Роль политического лидера в решении глобальных проблем современности"

Абеухал Кымбат Аманкуловна

Студент

*Карагандинский государственный университет им.Букетова,
философско-психологический, Караганда, Казахстан*

E-mail: abeuhal_kymbat@mail.ru

Сегодня мы все понимаем, что глобальные проблемы ХХI века приобретают огромные масштабы. Любой современный человек не может оставаться в стороне от этих проблем, ведь они касаются всей нашей планеты и каждого из нас в отдельности. Глобальные проблемы - проблемы человечества с которыми нужно бороться и приложить все усилия чтобы искоренить их. Это страшная болезнь, которую можно вылечить лишь объединившись.

Каждый день в различных общественных, научных, литературных и других публикациях мы встречаемся с мнением, что на сегодняшний день самое уязвимое место прогрессивного человеческого развития - это ряд глобальных проблем современности. Средства массовых информаций не перестают рассказывать о людях и странах, которые страдают от экологических проблем, СПИДа, терроризма и т.д. Многие из них не могут жить в своем государстве без страха за свое будущее, за будущее детей и общества в целом, потому что не могут объединиться, собраться, использовать свои ресурсы, помочь друг - другу. Они лишены привязки к истории, языку, культуре и этим они теряют свою ценность. Такое состояние общества ведет к тому, что возникают проблемы на разных уровнях человеческого общежития.

Все выше перечисленное доказывает то, насколько важны для мира решение демографических, энергетических, межконфессиональных, экологических и других глобальных проблем современности, в том числе проблем экономической отсталости, проблем со СПИДом, наркоманией и т.д.

Значимость данных проблем особо актуализируется в условиях все более глобализирующегося мирового порядка. Отсюда становится вполне понятным тот научный интерес, который вызывают многие глобальные проблемы современности.

Сейчас в научном мире можно встретить много трудов и исследований в данном направлении. Многие известные современные ученые не могут пройти мимо изучения названных проблем. К таковым можно отнести американского теоретика З.Бжезинского, который утверждает, что «кратчайший путь к глобальному мироустройству лежит через всестороннюю гегемонию последней сверхдержавы - США. Уже сейчас создана соцканная сеть межнациональными корпорациями, которая создает неофициальную мировую систему для всеохватывающего сотрудничества в глобальных масштабах» [1, С.500].

Другой, автор широко всем известной книги «Открытое общество и его враги» Карл Поппер отмечает: «История смысла не имеет. Нужна такая форма организации общества, которая бы всегда была открыта для модернизации, не сопротивлялась бы изменению традиций, обычаям, исторических ценностей. Эта идея позволяет переварить

своеобразие народов и государств в соответствии с единым стандартом нового мироустройства» [2, С.499].

К. Валлерстайн утверждает, что «мир сегодня есть единая система, состояние которой определяется характером взаимодействия ядра (Запада) - периферии (развивающихся стран) - буферной зоны, состоящий из сырьевых и технологических приложений западных стран. Конец XX-ого века ознаменует собой момент перехода от эпохи капитализма к новому глобальному мироустройству» [3, С.499].

В одном из британских журналов «Экономист» мы прочитали следующее: «В условиях ускорившейся глобализации предполагается, что этническая и религиозная идентичность уступит место модернизационному сближению мира, в рамках которого найдется место отнюдь не каждому прежнему члену прежнего мирового сообщества. Мы теряем, свое лицо, мы превращаемся в лишенных корней, атомизированных индивидуумов, свободных от связей с обществом. Основная проблема, в том, что стремительные силы глобализации со всей большой скоростью продолжая перемещать товары, информацию и деньги через границы и приносить все больше прибыли тем, кто обладает доступной лишь немногим информацией. Становится все более ясно, что этот «поезд процветания» проходит «мимо» большинства людей на планете» [4, w].

Мировая статистика также показывает и доказывает, что на планете Земля много вопросов, которые люди должны решать всем миром. Например, из статистических данных известного журнала «Times» знаем, что демографический взрыв изменяет картину мира весьма радикально. Как отмечается в исследовательском центре Калифорнийского университета, «между 1950 и 2000 гг. население Земли увеличилось с 2,5 до 6 млрд. человек. Сегодня так называемый уровень плодородия составляет в среднем по планете 3,1 процента. В развитых странах этот показатель 1,6 - два ребенка на семью. А в развивающихся странах - 3,5. Население планеты не будет стабилизировано до тех, пока уровень плодородия не опустится до уровня простого воспроизведения. Между тем Китай является единственной страной Юга, которая добилась заметных успехов в борьбе за снижение уровня рождаемости. Чемпионы же рождаемости - африканские страны к югу от Сахары, где показатель плодородия достиг 6,9» [5, w].

Современные ученые прогнозируют, что зоны демографически высокого давления в Азии будут порождать движение в зоны низкого демографического давления в Америке и Австралии; даже самые суровые иммиграционные законы не остановят это движение, что неизбежно вызовет применение силы. Среди трех наиболее развитых капиталистических регионов Япония категорически и абсолютно закрыла себя от въезда иммигрантов. Две другие зоны - Европа и Америка руководствуются другой политикой. США принимает в год около миллионов иммигрантов.

Другой грозный глобальный знак - эпидемия СПИДа, которая как показывает мировая статистика поражает, прежде всего, страны с очень большим уровнем рождаемости. К 2000 году вирус иммунодефицита человека поразил не менее 150 млн. человек. Более 90 процентов вновь инфицированных приходятся на развивающиеся страны Юга. По данным ООН, ежедневно заражается 16 тысяч человек, 5 млн. в год. Из-за СПИДа продолжительность жизни в большом числе развивающихся стран сократится не менее чем на 25 лет. Социальная система развивающихся стран не выносит напряжения, создаваемого подобными эпидемиями.

Немаловажной, а возможно самой главной мировой проблемой современности мож-

Конференция «Ломоносов 2011»

но назвать проблему наркомании. По данным ООН за 1990-е годы производства листьев коки удвоилось, производства опиума утроилось, нелегальная торговля наркотиками достигла 400 млрд. долларов США. В мире настоящее время насчитывается более 20 млн. наркоманов [6, w].

Еще одна проблема современности - это жизненные условия. Как известно, первое условие выживания - это правильное питание. Сегодня 1,2 млрд. людей живущих на Западе потребляют пищи значительно больше чем требует их организм. В США, к примеру, ежегодно расходуется более 100 млрд. долларов для борьбы с последствиями переедания. Пища является самым рекламируемым товаром в США, Франции, Бельгии, Австрии. Каждый второй американец страдает избыточным весом, а каждый пятый - от тучности. Избыточный вес населения Британии наблюдается у 51 процентов, численность тучных людей за последние десять лет удвоилась. В Германии избыточный вес имеет 50 процентов на населения.

Далее можно отметить, что среди 4,4 млрд. человек, живущих в развивающихся странах, три пятых живут в условиях, не соответствующих минимальным санитарным требованиям. Одна треть лишена нормальной питьевой воды, одна четверть не имеет адекватных жилищных условий, одна пятая недоедает. Почти одна треть жителей беднейших стран не доживает до 40 лет. 8 млн. человек ежегодно умирает от загрязненности воды и атмосферы. Более 150 млн. человек никогда не посещали школу. Уровень детской смертности ранее 5 лет превышает от 10 процентов в 35 африканских странах, а также Бангладеш, Боливии, Гаити, Лаосе, Непале, Пакистане, Йемене. [6, w].

Таких примеров в мировом масштабе можно приводить еще много. Но любого человека прежде всего будет интересовать его ближайшее окружение, среда и границы его проживания. В этом смысле нас, конечно, интересует наша страна - Республика Казахстан.

Никому не секрет, что в Казахстане существуют ряд экологических проблем мирового масштаба. К таковым относятся проблемы Арала и Приаралья, радиоактивные загрязнения районов прилегающих к Семипалатинскому ядерному полигону.

По данным отечественных ученых сейчас падение уровня воды в Аральском море существенно увеличивалось сначала 60-х годов XX века, когда вода стала изыматься для полива примерно 3 млн га земель, занятых хлопком, рисом и другими культурами. Значительное количества воды стали отводить в построенный к этому времени Каракумский канал, а также для накопления в рукотворных водоемах на месте Арнасайской и Сарыкамышской впадин. Режим рек был нарушен до такой степени, что в засушливые периоды они практически полностью пересыхали, и не приносили воду в Аральское море. В результате к середине 80-х годов уровень моря снизился на 8 м, а в 90-х годах такое снижение составило 14-15 м. Объем воды в море при этом уменьшился более чем на 50 процентов.

Катастрофа Арала не была неожиданной. Такие ученые, как климатолог и географ А.И. Войейков, гидролог А.А. Соколов, предвидели возможность гибели Арала в результате изъятия из питающих его рек вод, но такое развитие событий оправдывали. Нарушенным оказался баланс численности отдельных групп и видов гидробионтов. Практически прекратился рыбный промысел. Обнажившиеся данные отложения стали источниками пылесолевых бурь, продукты которых распространяются на 400-500 км и более [7, С.168].

Все это свидетельствует о том, что нужно содействие организаций и политических лидеров в решении проблем. Однако, наличие проблем такого масштаба не говорит о том, что народ и особенно руководство нашей страны не пытаются внести свой вклад в решение данных проблем. Так например, в прошедший год, став действующим председателем такой мировой организации как ОБСЕ, Казахстан активизировал свою деятельность в вопросах экологии, стремясь внести свой вклад в развитие процесса многостороннего сотрудничества в области охраны окружающей среды.

Такие глобальные проблемы как Семипалатинский испытательный ядерный полигон, складирование не одной тонны промышленных и токсичных отходов бывшего СССР, наличие сложной экологической ситуации в бассейне Аральского моря и другие вопросы развития экологической инфраструктуры нашей страны, имеют огромное значение не только для Казахстана. Поэтому их необходимо решать всем миром.

В этом плане Казахстан, войдя в состав тройки председателей ОБСЕ во главе со своим Президентом Н.Назарбаевым, приступил к работе, в том числе в рамках экономико-экологического форума организаций.

На этом пути лидерами нашей страны разработаны свои планы в области поисков новых путей и возможностей решения ряда задач глобальных масштабов. Например, основные цели и задачи это - экономическая и экологическая безопасность, защита прав человека, контроль над распространением вооружений, дипломатические усилия по предотвращению конфликтов, меры по построению доверительных, отношений и безопасности, развитие демократических институтов, мониторинг выборов. Кроме того, руководство Казахстана считает, что сегодня необходимы новые парадигмы для экологически безопасного развития. Это звучит актуально, поскольку для каждого государства существует настоятельная потребность в экономическом росте. К примеру, за последние 50 лет потребление человечеством продуктов питания и пресной воды увеличилось в 3 раза, природных ископаемых - в 4 раза. Такая потребительская гонка за природными ресурсами неизбежно ведет к экологической проблеме считает, академик НАН РК, ректор КазНАУ Тлектес Есполов. [8, С.3].

Как видим, в жизни всего современного человечества, в том числе и казахстанского общества, имеются много вопросов требующих пристального внимания не только со стороны всех людей, но и отдельно взятых лидеров, на плечи которых ложится вся ответственность за целое государство.

В научной и общественной среде признано, что политическое лидерство состоит в действиях направленных на внесение изменений в среду и выдающиеся личностные качества. Личностные качества политического лидера оказывают влияние на его среду, общество, на массу, определяет его роль в решений проблем. К таким личностным качествам лидера чаще всего относят, на наш взгляд, напористость, энергичность, способность быстро вникать в проблему, четкость в действиях и ориентированность на достижение своих целей. Что же может служить главным условием успешности деятельности лидера в вопросах принятия важнейших решений по проблемам глобальности? На наш взгляд, к ним можно отнести следующее:

- наличие инструментов или ресурсов, которые лидер имеет в своем распоряжении, т.е. группы, партии, бюрократия, суды, законодательные органы, СМИ, а также все что может помешать или помочь в действиях лидера;
- среда или ситуация в которой он действует и которая оказывает на него влияния.

Конференция «Ломоносов 2011»

Важность этого компонента выражается в том, что политические изменения, представляющие собой главную особенность политического лидера вырисовываются, окрашиваются, и развиваются, как результат постоянного или временного влияния среды, с которой необходимо иметь дело лидеру.

Как говорил один из основоположников теории социализации Габриэль Тард: «Большинство населения не способно к самостоятельному социальному выживанию. Единственный источник прогресса общества - открытия, сделанные инициативными и оригинальными личностями» [9, С.153].

Мы согласны с тем, что политическое лидерство представляет собой постоянное приоритетное и легитимное влияния одного или нескольких лиц занимающих властные позиции, влияния на все общество организацию или группу [10, С.158]. Исходя из этого можно с уверенностью сказать ,что лидер имеет большие возможности утвердится в этой среде, дать импульс и новое дыхание потерянным и пострадавшим, стать главным звеном в решений глобальных проблем. Именно таковым должна быть роль политических лидеров в решении многих глобальных проблем современности.

В этом плане мы с гордостью можем говорить о нашем Президенте, которого у нас в стране сегодня справедливо называют лидером нации. На наш взгляд, именно благодаря нашему нынешнему Главе государства наша страна сегодня является своеобразным евразийским мостом в диалоге цивилизаций, удобной площадкой для сближения Запада и Востока. Связано это во многом с тем, что избранная, достаточно успешная траектория казахстанских реформ, осуществленных Президентом Н.Назарбаевым с момента обретения страной независимости, во многом зависла от личностных лидерских качеств нашего Президента и его видения. Поэтому мы считаем, что для решения многих проблем как внутри отдельно взятой страны, так и всех глобальных проблем современности необходимо прежде всего выявить таких политических лидеров, которые способны своими неординарными мыслями и делами мобилизовать общественность страны, а возможно и все человечество на решение многих глобальных проблем.

Здесь мы бы хотели провести аналогию глобальных проблем с дисковым накопителем USB, который следует очистить от «вирусов». Для решения проблемы нужно взять «накопитель», подключить к организации по защите и безопасности, потом используя пароль – «политический лидер», ввести, открыть «антивирус», то есть народное соглашение и взаимодействие организаций и очистить накопитель от проблем. Такие действия могут и должны уметь осуществлять современные лидеры.

Как видим из сказанного выше, решение глобальных проблем современности, на наш взгляд, во многом зависит от того как к ним относятся лидеры конкретных стран и их позиций в разрешении вопросов экологии, терроризма, наркомании и т.д. Мир ждет своих лидеров, как спасательный круг, чтобы не утонуть в нерешенных проблемах.

Литература

1. 1. Мальцев В.А. Основы политологии. - М.: ИТРК, 2002. - С. 500.
2. 2. Поппер К. Открытое общество и его враги. - М.: П 57 Открытое общество и его враги. Т. 1: Чары Платона. Пер. с англ. под ред. В. Н. Садовского. — М.: Феникс, Международный фонд «Культурная инициатива», 1992. — 448 с. Т. 1—2. — М., 1992.

Конференция «Ломоносов 2011»

3. 3. Валлерстайн И. Анализ мировых систем и ситуация в современном мире / Пер с англ. П. М. Кудюкина под общей ред. Б. Ю. Кагарлицкого. — СПб.: Университетская книга, 2001. — 416 с.
4. 4. Обеспечение человечества ресурсами. Нижников //www.ecad.ru/f4/sem28_01html
5. Демографический переход — естественный конец демографического взрыва
6. 5. Демографический переход – естественный конец демографического взрыва. www.globalpr...
7. 6. Глобальные проблемы современности / Старикин Валерий. Интересное общество . www.geography.ru/globalnye-problem.
8. 7. Пагасян И.А. Экология. - М., 2009. - С.168.
9. 8. Тлектес Есполов академик НАН РК//Казахстанская правда. - 2010. -3 ноября //wap.kazpravda.kz.
10. 9. Пугачев В.П., Соловьев А.И. Введение в политологию. М.:Аспект Пресс, 2000. - С. 153.
11. 10. Пугачев В.П., Соловьев А.И. Введение в политологию. М.:Аспект Пресс, 2000. - С. 158.