



НООСФЕРА: ОТ ИДЕИ К ПЛАНЕТАРНОМУ ПРОЕКТИРОВАНИЮ

"И сотворил Бог человека по образу своему... мужчину и женщину. И благословил их Бог, и сказал им Бог: плодитесь и размножайтесь, и наполняйте Землю, и обладайте ею, и владычествуйте..." (Первая книга Моисеева, п.27, 28.) За две тысячи лет первую задачу человечество выполнило вполне, перешагнув по численности 6 млрд. человек. Пока противоречиво реализуется задача владения богатствами Земли, т.е. признания и разумного регулирования планетарной собственности.



Александр БЕЗГОДОВ,
доктор
экономических наук

Чрезмерная эксплуатация природных ресурсов становится одним из факторов планетарных катаклизмов. Цунами в Индийском океане, унесшее сотни тысяч жизней; ураганы последних месяцев в США с огромными материальными ущербами; наводнения и пожары в Европе; землетрясения в Азии – природа как бы взывает к разуму человечества – объединяйтесь!

Кровавые террористические акции в Нью-Йорке и Лондоне, в Испании и в Индонезии стали уродливым проявлением возмущения неравенством и несправедливостью монополярного мира, в котором "золотой миллиард" противостоит нищим и голодным миллиардам. Погасить терроризм, его социальные предпосылки может только объединенное человечество. От идеи о ноосфере необходимо более активно переходить к разработке и практическому осуществлению объединительного планетарного проекта.

Анализ опыта деятельности ООН, практики интеграционных процессов в Европе и других регионах позволяет сформулировать следующие основополагающие принципы планетарного проекта:

1. Социальное равенство всех рас, религий и государств.
2. Активная народная дипломатия и гражданский контроль официальных межгосударственных организаций.
3. Формирование и налаживание деятельности надгосударственных институтов всезеленой цивилизации.
4. Всемирное содействие разработке, финансированию и осуществлению социальных, экологических, экономических и политических планетарных проектов и программ гармоничного развития Земли.

Реальный процесс становления ноосферы на Земле предполагает создание и развитие планетарной институциональной инфраструктуры. Некоторые из планетарных институтов уже существуют и требуют модернизации. Таковы Организация Объединенных Наций (ООН), ее комитеты и комиссии, Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Международный валютный фонд (МВФ), Всемирный банк, Всемирная торговая организация (ВТО) и др.

Существующие планетарные институты по оценке многих политиков и ученых недостаточно действенны и эффективны. Достаточно назвать попытки модернизации ООН на юбилейной 60-й сессии в 2005 г. Слабость и организационная рыхлость планетарных институтов обусловлена преобладанием блоковых (групповых) интересов, предельно опасным неравенством в экономическом развитии и уровне жизни регионов мира, стремлением США и НАТО проводить стратегию монополярного мира с опорой на силу оружия и локальные войны (Афганистан, Ирак).

Объединить существующие планетарные институты в единую инфраструктурную систему, выгодную всем народам и государствам, и необходимо, и возможно. Есть глобальные информационные сети в виде Интернет. Есть полувековой опыт деятельности многих институтов. Есть кадры дипломатов и специалистов по мировой экономике и политике. Необходимы единая Воля и четкая, понятная и

принимаемая народами программа объединительных процессов. Необходим объединительный ноосферный планетарный проект.

Согласованная планетарная институциональная инфраструктура может включать следующие институты:

1. **Духовно-идеологические институты:**
 - 1.1. Всемирная Академия Наук;
 - 1.2. Всемирное информационное образовательное пространство (система);
 - 1.3. Всемирный Совет Церквей.
2. **Политические институты:**
 - 2.1. Модернизированное ООН;
 - 2.2. Всемирный Парламент;
 - 2.3. Континентальные парламенты (Европарламент и др.);
 - 2.4. Планетарные политические партии и общественные движения.
3. **Экономические институты:**
 - 3.1. Иститут планетарной собственности;
 - 3.2. Единый планетарный бюджет;
 - 3.3. Система планетарных и континентальных программ и проектов.
4. **Надгосударственные властные институты:**
 - 4.1. Планетарный (ноосферный) совет;
 - 4.2. Совет безопасности;
 - 4.3. Региональные Советы экономического и социального развития (пример ОЭСР).

Формирование и развитие планетарных институтов сдерживается наличием реального противоречия между национальными и общечеловеческими интересами. Гипертрофированное понимание приоритета национально-государственных интересов перед международными тормозит принятие многих планетарных проектов и программ. Национальным политическим элитам и политическим лидерам предстоит разработать и практически воплотить механизм делегирования властных полномочий наднациональным органам власти. Опыт ООН, опыт деятельности Еврокомиссии может послужить стартовой основой для выработки такого механизма и его закрепления в международных конвенциях.

Любой институт может эффективно работать при достаточном финансовом обеспечении. Деятельность ООН, ее комитетов и комиссий свидетельствует о необходимости вовлечения дополнительных источников финансовых ресурсов, в т.ч. независимых от решений национальных государств. Экономический механизм финансирования деятельности планетарных институтов можно представить следующим образом (рисунок 1).

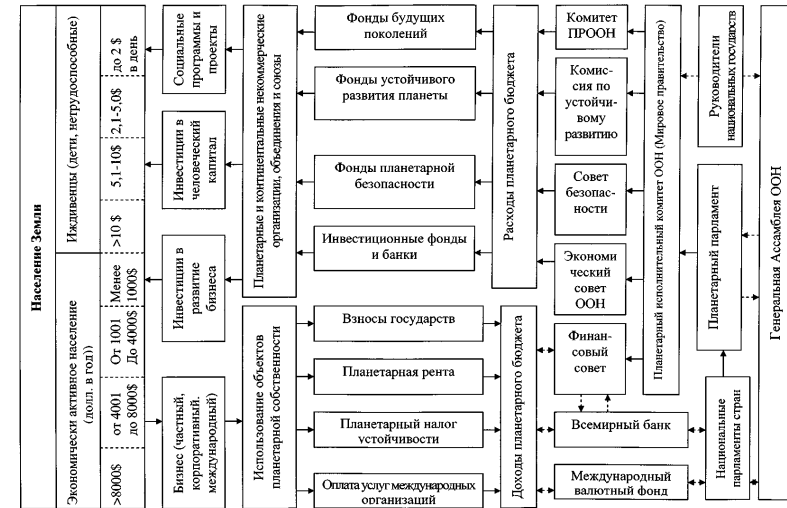


Рисунок 1 – Структура экономического механизма финансирования деятельности планетарных институтов

Принципиально важным и новым источником доходов для финансирования планетарных проектов и программ является институт планетарной собственности на ресурсы космоса и атмосферы, мирового океана, плодородной земли, полезных ископаемых (сырье), энергетические ресурсы, интеллектуальные ресурсы человечества. Значительная часть этих ресурсов находится в частной, корпоративной или национально-государственной собственности. Выгоды от эксплуатации этой части ресурсов приобретают частные лица, корпорации или государство.

Но есть существенная часть данных ресурсов, принадлежащее всему человечеству, а значит, и каждому жителю Планеты Земля. Рассмотрим ресурсы зеленой атмосферы. Ветрами и ураганами воздух циркулирует по всему Земному шару. Невозможно установить национальные границы атмосферы, хотя регулируется режим использования воздушного пространства над государствами. Каждый человек, каждое предприятие пользуется атмосферой, потребляя кислород и загрязняя ее вредными выбросами.

Первой попыткой введения международно признанного механизма пользования атмосферой Земли следует признать Киотский протокол, ратифицированный Россией и необходимым числом государств. Согласно этому документу в каждой стране установлены квоты вредных выбросов. За превышение квоты страна должна платить штрафы, неиспользуемую часть квоты может продавать другим странам или фирмам. При всей спорности критериев определения квот, измерения реальных выбросов в динамике, цены экологического ущерба и др. данный механизм отражает один из способов изъятия и концентрации планетарной экологической ренты.

Необходимо осмыслить и выработать практически работающие механизмы присвоения планетарной ренты за пользование ресурсами Космоса (солнечная энергия, гравитация планеты), Мирового океана (биоресурсы, энергия, транспортное пространство, полезные ископаемые на дне морей), запасов минерального сырья и углеводорода, интеллектуальных ресурсов человечества (фундаментальная наука, системы естественных и гуманитарных знаний, человеческий капитал).

Реальную величину планетарной ренты пока даже трудно оценить, но размеры ее достаточны и для преодоления бедности, и для финансирования инвестиций в развитие отстающих стран и народов.

Приведем примерный расчет планетарной ренты за извлечение, транспортировку и сжигание углеводородов (нефти). В 2005 г. в мире будет добыто более 4 млрд. тонн нефти. При средней цене в 200 долларов за тонну выручка составит 800 млрд. долларов, а совокупные зарплаты фирм примерно 400 млрд. Из 300 млрд. долларов нефтяной ренты часть присваивают фирмы, часть идет в бюджеты национальных государств. Но часть ренты должна идти непосредственно на нужды всего человечества, как право на доход от планетарной собственности.

Нефть перевозят в огромных танкерах или перекачивают по трубам. Факты крупных аварий подтверждают реальный ущерб природной среде, который необходимо возмещать, в том числе в виде платы за транспортировку.

600 млн. автомобилей мира сжигают бензин, потребляя кислород и загрязняя атмосферу. Экологическую ренту на восстановление атмосферы необходимо платить всем, если мы хотим сохранить кислород для себя и будущих поколений. Таким образом, только рента от добычи, транспортировки и использования нефти и нефтепродуктов может достигать 150-200 млрд. в год. Необходима оценка потенциала возможных рентных доходов от всех планетарных ресурсов.

С другой стороны, необходимо оценивать потребность в финансовых ресурсах на решение острейших глобальных проблем. Так, на поддержание жизнеспособности бедных людей, число которых в государствах, неспособных самостоятельно справиться с проблемой бедности, достигает 400-500 млн. человек, только продовольственная помощь в 1,5 долл. в день на человека требует годовых затрат в 200-250 млрд. долларов. Велики инвестиционные расходы на повышение экономической активности населения стран третьего мира. Увеличения расходов требует борьба с международным терроризмом. Велики глобальные расходы на восстановление экологического равновесия на континентах и всей планете.

Все это свидетельствует о чрезвычайной актуальности разработки проблем формирования экономического механизма реализации планетарной собственности и дальнейшей модернизации планетарных институтов.